# Verzeichniß.

bon

Glas = und Treibhaus = Pflanzen, perennirende Stauden = Gewächse

u n b

Blumen = Zwiebeln,

wie auch

ausländische Bäume, Stäucher und Rosen,

Dbstbäume, Stachelbeeren, und Sämerenen,

welche

um bengefügte Preise zu haben sind

August Schelhase, Handels, Gartner vor Caffel.

Diefes Mensiduitas

Preis dieses Berzeichniffes: 2 Ggr.

Annin's in 20 anymoly (E. Supplication Cont. St. T. Adhus and all consumer. 一月沙山中村山 ationing manager The Property of the latest and the l Hoto Const A STATE OF CHARLES Course Training · Continuation one The species of the second second and the second INDESERVED A The second · 明· 京 · 新州市 等 · 西河通 · 京 · 司 · 司

### Vorerinnerungen.

Der gangliche Abgang meiner erften Vers zeichniffe, wie auch bie Vermehrung meiner Sammlung und berkauflichen Sachen, fest mich in bie Mothwendigkeit, hiermit ein neues und grofferes Bergeichniß zu liefern. In allen Theilen verspreche ich die genaueste Punktlichkeit und Richtigkeit zu leiften, bas mit ein Geber bas auch wirklich erhalt, was verlangt wird. Die Preise find hierinnen gum Theil erniebrigt, auch gum Theil erhos het worden; und werde mich also nunmehr gang in allen Bestellungen nach ben benges fügten Preifen richten. Bon nen erhaltenen Pflanzen werbe ich in Zukunft alle ein ober zwen Sabre einen kleinen Nachtrag berauss geben. Briefe und Gelber erwarte ich billig 21/2

fren, und kann ohne baare Bezahlung nichts mehr berabfolgt werben; jebod) find meine alten Freunte ober biejenigen, welche mich gleich nach Empfang ber Gachen, ober auf ben bestimmten Zahlungstermin bezahlt has ben, billig ausgeschlossen. Emballage, Riften und bergleichen muß verhaltnigmäßig vergus tet werben; babingegen werben alle Sachen aufs beste gepackt und schleunigst beforgt. Diejenigen, welche Sachen expreg ober burch Boten abholen laffen wollen, werben erfucht, die Bestellung barüber einen Post : ober Botentag vorher ju beftellen; es tonnte fouft leicht ber Fall fenn, bag vergeblich geschickt wurde, indem man, befonders im Berbft und Fruhjahr häufig mit Versendungen beschäfe tigt ift; es fepe bann, baff es nur eine Rleinigkeit mare; auch bitte ich ben ben Beftellungen zu bemerken, ob folde mit ber Poft ober Fuhrgelegenheit gefchehen follen.

Die Zahlung geschiehet in hiesiger Wahrung: Die Carolin zu 6 Rthlr. 6 Ggr., die tonisd'or — 5 — 10 ben Dukaten — 3 — 3 den Laubthlr. — 1 — 13½—

Die beste Versendung dieser Pflanzen, ist im Herbst und Frühjahr. Die daben stes henden Buchstaben zeigen ohngesehr den Grad der Wärme nach Reaumur an, wie solche in den Sewächshäusern oder Stuben den Winter können erhalten werden: O 4 bis 8 — T 8 bis 12 — und W 12 bis 15 Grad.

Nro		-	
		Rth.	ggr.
I	Abroma augusta, W	I	
2	Adiantum Capillus veneris, W	_	16
3	Achania malvaviscus, W .	_	12
4	Agapanthus umbellatus, O	_	12
	Agave americana, O	-	8
6	- variegata, O	-	8
	Aletris capensis W	_	12
8	- uvaria O	_	12
9	Albuca altissima, W	-	6
	Alamanda catharctica, W .	1	8
	Aloe cymbryformis, T .	-	6
12	— humilis, T	-	10

Nro.	Rth.	ggr.
13 Aloe lingua, T	-	4
14 - maculata, T	-	3
15 - margaritifera, T		4
16 minor, T	_	6
17 - retusa, T	_	6
18 - spiralis, T	-	8
19 - fruticosa, T	-	8
20 - succotrina, T	_	8
21 - viscosa, T	_	8
22 — vera,	_	8
23 - triangularis, T	_	8
24 - variegata, T	_	8
25 Alstroemeria pelegrina, O .		12
26 Amaryllis atamasco, W		12
27 — formosissima, W .		4
28 - reginae, W	_	16
29 - sarniensis, W	I	
30 purpurea, W	2	
31 - undulata, W		8
32 Anagyris foedita, O	I	16
33 Antholyza aethiopica, O .		12
34 - ringens, O	_	16
35 Anthospermum aethiopicum, O		8
36 Andromeda racemosa, O .	1	
37 Anthyllis barba jovis, O .		6
38 Anthirrhinum majus plenum, O	-	6
39 — variegata, O	-	8
40 Arctotis aspera, O	-	6
41 - grandiflora, O	_	20
42 — superba, O ,	_	8
	100	4

Nro.		Rth.	ggr.
12	Aristolochia trilobata, W	-	8
44	Anthemis arthemisifolia, O (Chri-	-	6
A	sauthemum indicum)		
15	Arthemisia argentea, O .	-	6
46	Arthemisia maritima, O .	-	4
A7	Arum colocasia, W	-	12
18	divaricatum, W	-	4
40	Aralia spinosa, O		20
50	Asclepias curassavica, W .	-	6
EI	Asclepias fruticosa, O		6
52	Asclepias viminalis, O	-	6
53	Aster frutescens, O	-	12
54	tenellus, O	-	8
55	Asplenium scolopendrium, U		6
56	Atriplex halimus, O	-	6
57	Atriplex portulacoides, O .	-	4
58	ivae folia, O	-	6
59	Aucuba japonica, O		12
60	Azalea nudiflora alba, O	I	8
61		5	-
62	viscosa, O · · ·	I	12
63	Bambusa arundinacea, W .		12
64	Barleria prionitis, W	I	1
65	Baccharis halimifolia, O	1000	6
66	ivaefolia, O		12
67	Begonia dichotoma, W	1	12
68	Berberis finensis, O		8
60	Bromelia ananas, W		8
70	Basella alba		12
7	Bignonia sempervirens, O .	2120	1 22

Nre		Rth.	lggr.
72	Bosea Yervamora, O		6
73			6
74		-	6
75		-	3
76	Cacalia anteuphorbium, T .	_	6
77	articulata, T	-	6
78			8
79			4
80		_	20
81	0	_	4
82		-	6
83	spinosissimus, T	-	6
84		_	4
The state of the s	Tuna, T	-	4
86		4	_
87		-	16
88		2	
89	Calicarpa americana, O .		12
90		-	6
91	Calla æthiopica, O	_	9
92	Capparis spinosa, O	-	12
93		_	6
94		-	16
95		-	8
	Canna indica, W	_	.6
97	and the state of t	-	8
98	fol. variegata, W	-	8
99	glauca, W	-	8
100	Caladium bicolor, Arum, W	-	12
TOT	- sagittae folium, W .	-	8

Nro.	Table -	Rth.	lane
	Ceanothus africanus, O	KID.	ggr.
103	Cestrum laurifolium, W	3	12
104	Cestrum parqui, O		6
105	Ceratonia siliqua, O		12
106	Centaurea cinneraria, O		6
107	verox		4
108	Cheiranthus cheiri flore pleno, O		6
109	hybridge.	M = 0.5	8
110	incanus pleno.		6
III	Chelone barbata, O		6
112	Campanulata, O		4
113	formosa, O	_	6
114	Chrisanthemum frutescens		2
115	Chrysocoma comaaurea, O	Y The second	4
116	Calycanthus floridus. O	I	1
II7	Cineraria amelloides. O		6
118	maritima, O	_	6
119	cruenta, O	_	16
120	lanata, O	-	8
121	populifolia, O	-	8
122	Cistus albidus, O	_	6
123	creticus, O		12
124	incanns, O	-	6
125	- ladaniferus, O	-	12
126	monspeliensis, O	-	6
127	salvifolius, O	-	6
128	serpilifolius O	-	6
129	vaginatus, O	-	12
130	villosus, O	-	16
131	glutinosus, O	-	12

		177.4	Sala .
-		Rth.	ggr.
132	Citrus aurantium, O : :	1	
133	decumana, O	1	12
134	medica, O	I	
135	Cissus orientalis, O		6
136	Clitoria ternata, W	-	16
137	Clematis calicyna, O	-	12
138	florida	I	1
139	Clethra arborea, O	2	-
140	Clutia pulchella, O	-	6
141	Cneorum tricoccon O .,	-	8
142	Colutea frutescens, O .	-	6
143	Commelina africana, O .	-	6
144	zanonia, W	-	8
145	Convallaria japonica, O	1	4
146	Convolvulus eneorum, O .	-	8
T47	Correa alba, O	I	-
T48	Coronilla glauca, O	-	6
T40	valentina, O	-	6
150		-	16
TET	Cotyledon arbiculata, O .	196	6
TE2	spuria, O	-	6
TE2	Coix lacryma jobi, O	-	6
TEA	Crinum americanum, W .	-	12
TEE	Crassula coccinea, T		12
+33 TE6	Crassula cotyledon, T	-	6
157		-	8
100	Cupressus disticha, O	-	16
1750	pendula, O	1	-
760	sempervirens, O	_	8
	Coriaria myrthifolia, O	-	6
101	Contanta to junione,	1	-

162 Cyrilla pulchella, W	Nro.	Rth.	ggr.
163       Cyclamen cour, O       —       12         164       —       europaeum       —       12         165       Daphne collina, O       —       —       6         166       —       laureola, O       —       6         167       —       odora, O       —       2       —         168       Datura arborea, W T       —       16       16       9       16       16       16       16       16       16       16       17       16       16       17       16       16       17       17       17       17       17       17       17       17       17       17       17       17       16       18       16       17       17       16       18       16       17       16       17       16       17       16       17       16       17       16       17       16       17       17       17       16       17       16       17       17       16       17       17       16       17       16       17       16       18       16       18       16       18       16       18       16       18       16       18       16	162 Cyrilla pulchella, W		
164 — europaeum 165 Daphne collina, O		-	
165 Daphne collina, O       2         166 — laureola, O       —         167 — odora, O       2         168 Datura arborea, W T       —         169 Dillenia scandens, O       2         170 Diosma alba, O       I         171 — ciliata, O       2         172 Dracaena ensifolia, T       —         173 Dracocephalum canariense, O       —         174 Echium giganteum, O       —         175 — fastuosum, O       —         176 Elichrysum lucidum, O       —         177 Erica arborea, O       I         179 — caffra, O       —         180 — concinua, O       I         181 — daboecia, O       I         182 — fucata, O       I         183 — incarnata, iO       2         184 — multiflora, O       —         185 — pendula, O       I         187 — tubiflora, O       I         188 — ciliaris, O       I         190 — virgata, O       I	164 — europaeum	-	1
167       — odora, O       2         168       Datura arborea, W T       — 16         169       Dillenia scandens, O       2         170       Diosma alba, O       1         171       — ciliata, O       2         172       Dracaena ensifolia, T       — 12         173       Dracaena ensifolia, T       — 12         173       Dracaena ensifolia, T       — 12         174       Echium giganteum, O       — 12         175       — fastuosum, O       — 12         176       Elichrysum lucidum, O       — 8         177       Erica arborea, O       1       16         178       — baecans, O       1       12         179       — caffra, O       — 16       18         180       — concinna, O       1       16         181       — daboecia, O       1       12         182       — fucata, O       1       12         183       — incarnata, iO       2       —         184       — multiflora, O       1       —         185       — pendula, O       1       —         187       — tubiflora, O       3       —         1	165 Daphne collina, O	2	
167       — odora, O       2         168       Datura arborea, W T       — 16         169       Dillenia scandens, O       2         170       Diosma alba, O       1         171       — ciliata, O       2         172       Dracaena ensifolia, T       — 12         173       Dracaena ensifolia, T       — 12         173       Dracaena ensifolia, T       — 12         174       Echium giganteum, O       — 12         175       — fastuosum, O       — 12         176       Elichrysum lucidum, O       — 8         177       Erica arborea, O       1       16         178       — baecans, O       1       12         179       — caffra, O       — 16       18         180       — concinna, O       1       16         181       — daboecia, O       1       12         182       — fucata, O       1       12         183       — incarnata, iO       2       —         184       — multiflora, O       1       —         185       — pendula, O       1       —         187       — tubiflora, O       3       —         1	166 — laureola, O		6
169 Dillenia scandens, O       2         170 Diosma alba, O       1         171 — ciliata, O       2         172 Dracaena ensifolia, T       -         173 Dracocephalum canariense, O       -         174 Echium giganteum, O       -         175 — fastuosum, O       -         176 Elichrysum lucidum, O       -         177 Erica arborea, O       1         178 — baccans, O       1         180 — concinua, O       1         181 — daboecia, O       1         182 — fucata, O       1         183 — incarnata, iO       2         184 — multiflora, O       1         185 — pendula, O       1         187 — tubiflora, O       3         188 — ciliaris, O       1         189 — urceolaris, O       1         120 — virgata, O       1	167 — odora, O	2	
169 Dillenia scandens, O       2         170 Diosma alba, O       1         171 — ciliata, O       2         172 Dracaena ensifolia, T       -         173 Dracocephalum canariense, O       -         174 Echium giganteum, O       -         175 — fastuosum, O       -         176 Elichrysum lucidum, O       -         177 Erica arborea, O       1         178 — baccans, O       1         179 — caffca, O       -         180 — concinua, O       1         181 — daboecia, O       1         182 — fucata, O       1         183 — incarnata, iO       2         184 — multiflora, O       -         185 — pendula, O       1         187 — tubiflora, O       3         188 — ciliaris, O       1         189 — urceolaris, O       1         120 — virgata, O       1	168 Datura arborea, W T	-	16
170 Diosma alba, O       1       8         171 — ciliata, O       2         172 Dracaena ensifolia, T       —       12         173 Dracocephalum canariense, O       —       4         174 Echium giganteum, O       —       12         175 — fastuosum, O       —       12         176 Elichrysum lucidum, O       —       8         177 Erica arborea, O       1       16         178 — baccans, O       1       12         179 — caffra, O       —       16         180 — concinua, O       1       16         181 — daboecia, O       1       12         182 — fucata, O       1       12         183 — incarnata, iO       2       —         184 — multiflora, O       1       —         185 — pendula, O       1       —         187 — tubiflora, O       3       —         188 — ciliaris, O       1       6         189 — urceolaris, O       1       12         190 — virgata, O       1       1	169 Dillenia scandens, O	2	1
172 Oracaena ensifolia, T		I	8
173 Oracocephalum canariense, O       —       4         174 Echium giganteum, O       —       12         175 — fastuosum, O       —       12         176 Elichrysum lucidum, O       —       8         177 Erica arborea, O       1       16         178 — baccans, O       1       12         179 — caffra, O       —       16         180 — concinua, O       1       16         181 — daboecia, O       1       12         182 — fucata, O       1       12         183 — incarnata, iO       2       —         184 — multiflora, O       —       16         185 — pendula, O       1       —         187 — tubiflora, O       3       —         188 — ciliaris, O       1       6         189 — urceolaris, O       1       12         190 — virgata, O       1       1	171 — ciliata, O	2	-
174 Echium giganteum, O       —       12         175 — fastuosum, O       —       12         176 Elichrysum lucidum, O       —       8         177 Erica arborea, O       1       16         178 — baccans, O       1       12         179 — caffra, O       —       16         180 — concinua, O       —       16         181 — daboecia, O       I       12         182 — fucata, O       I       —         183 — incarnata, iO       2       —         184 — multiflora, O       —       16         185 — pendula, O       I       —         187 — tubiflora, O       3       —         188 — ciliaris, O       I       6         189 — urceolaris, O       I       I         190 — virgata, O       I       I	172 Dracaena ensifolia, T		12
175       — fastuosum, O       — 12         176       Elichrysum lucidum, O       — 8         177       Erica arborea, O       1 16         178       — baccans, O       1 12         179       — caffra, O       — 16         180       — concinua, O       1 16         181       — daboecia, O       1 12         182       — fucata, O       1 12         183       — incarnata, iO       2 —         184       — multiflora, O       1 —         185       — pendula, O       1 —         186       — triflora,       1 —         187       — tubiflora, O       3 —         188       — ciliaris, O       1 6         189       — urceolaris, O       1 12         190       — virgata, O       1 —	173 Dracocephalum canariense, O	-	4
176 Elichrysum lucidum, O       —       8         177 Erica arborea, O       1       16         178 — baccans, O       1       12         179 — caffra, O       —       16         180 — concinua, O       —       16         181 — daboecia, O       I       12         182 — fucata, O       I       —         183 — incarnata, iO       2       —         184 — multiflora, O       —       16         185 — pendula, O       I       —         187 — tubiflora, O       I       —         188 — ciliaris, O       I       6         189 — urceolaris, O       I       I         190 — virgata, O       I       I	174 Echium giganteum, O .	-	1
177 Erica arborea, O	175 — fastuosum, O		12
178 — baccans, O       1       12         179 — caffra, O       — 16         180 — concinua, O       1       16         181 — daboecia, O       1       12         182 — fucata, O       1       —         183 — incarnata, iO       2       —         184 — multiflora, O       — 16       —         185 — pendula, O       — 16       —         187 — triflora,       — 1       —         188 — ciliaris, O       1       6         189 — urceolaris, O       1       12         190 — virgata, O       1       —	176 Elichrysum lucidum, O .	-	8
179 — caffra, O       —       16         180 — concinua, O       I       16         181 — daboecia, O       I       12         182 — fucata, O       I       —         193 — incarnata, iO       2       —         184 — multiflora, O       —       16         185 — pendula, O       I       —         186 — triflora,       I       —         187 — tubiflora, O       I       6         189 — urceolaris, O       I       12         190 — virgata, O       I       I	177 Erica arborea, O	1	16
180 — concinua, O       1       16         181 — daboecia, O       1       12         182 — fucata, O       1       —         183 — incarnata, iO       2       —         184 — multiflora, O       —       16         185 — pendula, O       I       —         186 — triflora,       I       —         187 — tubiflora, O       3       —         188 — ciliaris, O       I       6         189 — urceolaris, O       I       I         190 — virgata, O       I       I	178 baccans, O	I	12
181 — daboecia, O       1       12         182 — fucata, O       1       —         193 — incarnata, iO       2       —         184 — multiflora, O       —       16         185 — pendula, O       I       —         186 — triflora,       I       —         187 — tubiflora, O       3       —         188 — ciliaris, O       I       6         189 — urceolaris, O       I       I         190 — virgata, O       I       I	179 — caffra, O	-	16
182 — fucata, O       I         183 — incarnata, iO       2         184 — multiflora, O       —         185 — pendula, O       I         186 — triflora,       I         187 — tubiflora, O       3         188 — ciliaris, O       I         189 — urceolaris, O       I         190 — virgata, O       I	180 — concinua, O	I	16
183 — incarnata, iO       2         184 — multiflora, O       —         185 — pendula, O       I         186 — triflora,       I         187 — tubiflora, O       I         188 — ciliaris, O       I         189 — urceolaris, O       I         190 — virgata, O       I	181 — daboecia, O	1	12
184 — multiflora, O       —       16         185 — pendula, O       I       —         186 — triflora,       I       —         187 — tubiflora, O       I       3         188 — ciliaris, O       I       6         189 — urceolaris, O       I       I         190 — virgata, O       I       I	182 — fucata, O	I	1000-00
185 — pendula, O       I         186 — triflora,       I         187 — tubiflora, O       3         188 — ciliaris, O       I         189 — urceolaris, O       I         190 — virgata, O       I	183 — incarnata, iO	2	
186 — triflora,       1         187 — tubiflora,       3         188 — ciliaris,       1         6       189 — urceolaris,         190 — virgata,       1	184 — multiflora, O		16
187 — tubiflora, O	185 — pendula, O	I	-
188 — ciliaris, O	186 triflora,	1	-
188 — ciliaris, O	187 — tubislora, O	3	
190 — virgata, O I —	188 — ciliaris, O		6
	189 — urceolaris, O : .	I	12
191 Erodium chamaedryoides, . 1 — 1 6		I	
	191 Erodium chamaedryoides, .	1	1 6

Nro.		Rth.	ggr.
192	Erodium hymenoides		3
	Eranthemum pulchellum, W		8
	Erythrina corallodendron, W	1	16
-	Euphorbia mellifera, O .	I	
196	Euphorbia nerifolia, O	-	16
	Eucomis punctata, O		8
198	regia, O /		12
199	Ferraria pavonia, W	I	
200	Ficus carica, O		4
201	Frankenia laevis, O		8
202	Fuchsia coccinea, O		6
203	Gardenia florida flore pleno, W	3	3
204	Genista canariense, O		8
205	linifolia, O	-	16
	Georgina purpurea, O .	3	3
207	—— lilacina, O	3	3
	Geranium anemonifolia, .	-	8
209	Gladiolus angustus, O .		8
	—— lineatus, O	-	6
	plicatus, O	-	6
	triste, O		6
_	Gloxinia maculata, W .	-	6
	Gloriosa superba, W	2	12
215	Glycine bituminosa, O.		12
216	Gomphrena brassiliensis, W		6
217		-	16
218	The state of the s	-	16
219			3
220		-	6
221	stoechas, O	-	4

Nro.		Rth.	ggr.
222	Gorteria rigens, O		6
223	Haemanthus coccineus, O	I	8
224	puniceus, O : .	-	12
225	Halleria lucida, O		12
226	Hedysarum frutescens, O .	-	8
227	Heliotropium peruvianum, T		6
228	Hemimeris coccinea, O.		8
229	Hemimeris urticisolia, O .		8
230	Hermannia alnifolia, O .	-	6
231	althaeifolia, O ,		6
232			6
	micans, O		12
234			6
	Hemerocallis japonica, O .	I	8
236			8
-	rosa sinensis, W.	-	12
238		-	8
239		I	8
240	purpureo, W	_	16
241	— manihot, O		12
242	palustris, O		12
243	speciosa, O	I	
244	Hydrangia mutabilis (Horten-		
,	sia), O		16
	Hypericum balearicum, O.	_	8
246	coris, O	I	8
247	canadense, O		12
248	Hyoscyamus anreus, O.		6
	Jasminum azoricum, O.	-	12
250	grandistorum, O .		13

	Rth.	rar.
I I I U I	1	13
251 Jasminum odoratissimum.		6
252 - oricinale, O		
253 — fruticans, O		4
254 — sambac flore pleno		
(Nictanthes) W	I	
255 Iberis limfosia, O	-	6
or6 symperilorens, U .	_	10
ory - vari gatis U .		16
ors Indigofera anil, W	I	12
o.so gustralis O	-	16
200 Iris spectabilis, W . , .	_	16
261 Justicia adharoda, O	-	6
262 — hyssopito ia, O	-	6
263 coccinea, W · ·	1-	16
264 nasusa, W	-	6
265 — superba, W · · ·	-	8
266 Ixia chinensis, O	-	6
267 carnea, O	-	6
268 — companulara, O	-	8
269 — crocata, O	-	8
hialina, O · · ·	-	8
271 — lutea, O		6
one longelona		6
273 — polystachia alba.	-	6
. If the part of the langer W	1 -	16
* W to the noninglate O	2	
*** ()	I	12
" "lamon ( O	. 1	
The second of th		13
* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
279 Lagerstroemia indica, 1		

Nro.		Rth.	ggr.
280	Lantana aculeata (Viburnum)T	-	8
281	camara, T		6
282	involucrata, T ::	-	8
283	mista T		8
284	odorata, T		8
285	radula T		8
286	Laurus vobilis, O	-	6
287	Lavatera arborea, O	-	4
288	triloba. O	-	6
289	Lavandula dentata. O	-	4
290	multifida, O	-	4
291	pinnata, O		6
	Leptosmermum albiflorum, O	I	8
293	pubescens, O	I	. 3
	Lilium cordifolium, O:	1	~8
295	phyladelphium, O	1	.12
296	Limodorum tankervilliæ W	2	
297	Lobelia cardinalis, O	-	-8
298	syphilitica, O		: 6
299	Lichnis coronata (coccinea) O		46
300	Lotus jacobaeus, O	-	. :8
301	hirsutus, O.		5.4
302	Lysianthus lalifolius, W		12
	Magnolia grandiflora, O .	- 3	
304	Mahernia pinnata,,O		8
305	Malva capense, O		6
306	Maurandia semperslorens, O	-	. 6
307	Medicago arborea, O		-8
308	Melaleuca alba, O	I	- 8
309	bypericifolia O	I	8

Nine 1	Rth.	-01
Nro. Melalanca armilaria ()	XIII.	ggr.
310 Melalenca armilaris, O		20
311 — scoparia, O	I	20
313 Melia azedarach, O	I	
314 Melianthus major, O		8
		0
315 Mesembryanthemum acinator-	_	8
316 Mesembryanthem. aduncum, T		6
317 — australe, T		6
318 — aurantium, T		6
319 — aureum, T		4
320 - barbatum acendens, T	-	4
521 — humile,	-	4
322 brevifolium, T	-	6
323 - bicolorum, T	-	8
324 cordifolium, T	-	4
325 crassifolium, T	-	4
326 cornicula um, T .	-	4
327 — compressum, T	-	6
328 — dellexum,		6
329 deltoides, T	-	4
330 echinatum, T	-	6
331 — fascum, T	-	4
332 — forficatum, T	-	12
333 — glomeratum, T	-	6
334 — glaucum, T	-	4
335 - imbricatum, T	-	8
336 — linguiforme, T	-	12
337 — micans, T	-	12
338 molle, T	-	1 6

189 = 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Nro.	Rtb.	ggr.
339 Mesembryanthem. maximum, T	1 -	16
340 — pallens, T		12
341 pulchelium, T		8
3+2; scabrum, T	_	4
343 spinosum, T	-	4
344 — speciosum, T	-	8
345 splendens, T		6
346 - spectabilis, T	_	8
347 — pugioniforme, T .	-	16
348 — tenuifolium, T		4
349 - uncinatum majus, T	_	4
350 minum, T		4
351 vostratum, T.		8
352 - vostrathoides, T .		8
353 - viridiflocum, T		8
354 Metrosideros lanceolata, O	3	_
355 saticifolia, O	2	
356 Mimosa pudica, W		12
357 - virgata, W		8
358 Mimulus glutinosus, O.		16
359 Morea chinensis, O		6
300 - eridioides, O		12
30t northiava, W		16
3 2 Musa paradisiaca, W	3	
353 Myrica cordifolia, O	I	12
304 Myrsine retue, O	-	16
365 Myrtis communis, O		6
366 — angustifolia, O		8
367 — flore pieno, O	т	-
307 more piono, o	-	•
10		

368 Myrtus communis variegata, O	A.7		Rth.	ggr.
369 Nerium oleander, O  370 ————————————————————————————————————	Nro.	4		_
370 — album, O		Myrtus communis variegata,		
370				
371	370	_		
372 Olea europaca, O 373 — fragans, O 374 Oenothera grandiflora, O 375 — odorata, O 376 — rosea, O 377 Oteospermum aethiopicum, O 378 Ocimum gratissimum, W 379 Pancratium declinatum, O 380 Passiflora alata, W 381 — lunata, W 382 — coerulea, O 383 — hirta, W 384 — rubra, W 385 — vespertinum, W 386 Pavonia spinifex, W 387 Pentapetes phoenicea, W 388 Pelargonium acerifolium, O 389 — acetosum, O 390 — coccineum, O 391 — adulterinum, O 392 — alchimiloides, O 393 — anceps, O 394 — asperum, O 395 — australe, O 395 — australe, O 396 — balsameum, O 397 — australe, O 398 — australe, O 399 — australe, O 390 — balsameum, O	37I		Т	
373 — Iragdis, O 374 Oenothera grandiflora, O 375 — odorata, O 376 — rosea, O 377 Oteospermum aethiopicum, O 378 Ocimum gratissimum, W 379 Pancratium declinatum, O 380 Passiflora alata, W 381 — lunata, W 382 — coerulea, O 383 — hirta, W 384 — rubra, W 385 — vespertinum, W 386 Pavonia spinifex, W 387 Pentapetes phoenicea, W 388 Pelargonium acerifolium, O 389 — acetosum, O 390 — coccineum, O 391 — adulterinum, O 392 — alchimiloides, O 393 — anceps, O 394 — asperum, O 395 — australe, O 395 — australe, O 396 — balsameum, O 397 — australe, O 398 — australe, O 399 — balsameum, O 390 — balsameum, O 390 — balsameum, O 391 — australe, O 395 — australe, O 396 — balsameum, O				
375 — odorata, O	373	iragans, U		8
376 — rosea, 0 377 Oteospermum aethiopicum, 0 378 Ocimum gratissimum, W 379 Pancratium declinatum, O 380 Passiflora alata, W 381 — lunata, W 382 — coerulea, O 383 — hirta, W 384 — rubra, W 385 — vespertinum, W 386 Pavonia spinifex, W 387 Pentapetes phoenicea, W 389 — acetosum, O 390 — coccineum, O 391 — adulterinum, O 392 — alchimiloides, O 393 — arceps, O 394 — asperum, O 395 — australe, O 396 — balsameum, O 396 — balsameum, O 397 — australe, O 398 — australe, O 399 — australe, O 390 — balsameum, O 390 — australe, O 390 — australe, O 390 — australe, O 390 — balsameum, O 390 — australe, O 390 — australe, O 390 — australe, O 390 — balsameum, O	374	Oenothera grandinora, O		
376 — rosea, 0 377 Oteospermum aethiopicum, 0 378 Ocimum gratissimum, W 379 Pancratium declinatum, O 380 Passiflora alata, W 381 — lunata, W 382 — coerulea, O 383 — hirta, W 384 — rubra, W 385 — vespertinum, W 386 Pavonia spinifex, W 387 Pentapetes phoenicea, W 389 — acetosum, O 390 — coccineum, O 391 — adulterinum, O 392 — alchimiloides, O 393 — arceps, O 394 — asperum, O 395 — australe, O 396 — balsameum, O 396 — balsameum, O 397 — australe, O 398 — australe, O 399 — australe, O 390 — balsameum, O 390 — australe, O 390 — australe, O 390 — australe, O 390 — balsameum, O 390 — australe, O 390 — australe, O 390 — australe, O 390 — balsameum, O	375	odorata, U		-
378 Ocimum gratissimum, W       —       16         379 Pancratium declinatum, O       —       12         380 Passiflora alata, W       —       2         381 — lunata, W       —       8         382 — coerulea, O       —       6         383 — hirta, W       —       8         384 — rubra, W       —       8         385 — vespertinum, W       —       8         386 Pavonia spinifex, W       —       6         387 Pentapetes phoenicea, W       —       6         388 Pelargonium acerifolium, O       —       6         390 — acetosum, O       —       6         391 — adulterinum, O       —       8         392 — alchimiloides, O       —       3         393 — anceps, O       —       4         394 — asperum, O       —       6         395 — australe, O       —       12         306 — balsameum, O       —       20	376	rosea, U		
378 Ocham gradisham, 379 Pancratium declinatum, 0 380 Passiflora alata, W 381 — lunata, W 382 — coerulea, O 383 — hirta, W 384 — rubra, W 385 — vespertinum, W 386 Pavonia spinifex, W 387 Pentapetes phoenicea, W 388 Pelargonium acerifolium, O 389 — acetosum, O 390 — coccineum, O 391 — adulterinum, O 392 — alchimiloides, O 393 — anceps, O 394 — asperum, O 395 — australe, O 396 — balsameum, O 397 — 12 398 — australe, O 399 — 12 399 — australe, O 390 — 12 390 — balsameum, O 390 — 12	377	Oteospermum aethiopicum, O		
379 Patteration decination, 380 Passiflora alata, W	378	Ocimum gratissimum, W		
381 — lunata, W  382 — coerulea, O  383 — hirta, W  384 — rubra, W  385 — vespertinum, W  386 Pavonia spinifex, W  387 Pentapetes phoenicea, W  388 Pelargonium acerifolium, O  389 — acetosum, O  390 — coccineum, O  391 — adulterinum, O  392 — alchimiloides, O  393 — anceps, O  394 — asperum, O  395 — australe, O  396 — balsameum, O  20	379	Pancratium declinatum, O		12
381 382 — coerulea, O	380	Passiflora alata, W	20	0
383 — hirta, W	381			
384 — rubra, W — 8 385 — vespertinum, W — 8 386 Pavonia spinifex, W — 6 387 Pentapetes phoenicea, W — 16 388 Pelargonium acerifolium, O — 6 389 — acetosum, O — 6 390 — coccineum, O — 8 391 — adulterinum, O — 8 392 — alchimiloides, O — 3 393 — anceps, O — 4 394 — asperum, O — 6 395 — australe, O — 12 306 — balsameum, O — 20	382			
385 — vespertinum, W	383	hirta, W		}
385 — vespertinum, W	384	rubra, W		i
387 Pentapetes phoenices, W . — 16 388 Pelargonium acerifolium, O — 6 389 — acetosum, O . — 6 390 — coccineum, O — 8 391 — adulterinum, O . — 8 392 — alchimiloides, O . — 3 393 — anceps, O . — 4 394 — asperum, O . — 6 395 — australe, O . — 12 306 — balsameum, O . — 20	385	vespertinum, W .	_	i
388 Pelargonium acerifolium, O — 6 389 — acetosum, O	386	Pavonia spinifex, W		
388 Pelargonium acerifolium, 0  389 — acetosum, 0  390 — coccineum, 0  391 — adulterinum, 0  392 — alchimiloides, 0  393 — anceps, 0  394 — asperum, 0  395 — australe, 0  396 — balsameum, 0  300	387	Pentapetes phoenices, W.	_	
389 — acetosum, O		Pelargonium acerifolium, O	-	
390 — coccineum, 0 — 8 391 — adulterinum, 0 — 8 392 — alchimiloides, 0 . — 3 393 — anceps, 0 — 4 394 — asperum, 0 — 6 395 — australe, 0 — 12 306 — balsameum, 0 — 20	_	acetosum, O	-	
391 — adulterinum, O		coccineum, U	-	
392 — alchimiloides, O	P	adulterinum, O	-	
393 — anceps, 0		alchimiloides, U.	-	
394 — asperum, O — 12 395 — australe, O — 12 396 — balsameum, O — 20		. (1	-	
395 — australe, O — 12 396 — balsameum, O — 20	_			
396 — balsameum, O   -   20	_	australe, O	-	
		— balsameum, O	-	
397 — betulinum, O		betulinum, O		8

Nro.		Rth	ggr.
	rgonium bicolor, O .		20
399	- capitatum, O	-	6
400 -	- citri odorae, O	-	16
401	- coriantrifolium, O .	-	8
402 -	- cordatum, O	-	8
403	- cordifolium, O	-	12
404 -	- crispum, O		12
405	- cutullatum, O		6
400 -	- daucifolium, O	-	20
407 -	- denticullatum, O / .		6
408 -	- echinatum, O	1	
409 -	- elegans, O ,	_	20
410 -		-	10
411	- exstipulaceum, O	-	4
412	- fulgidum, O	-	12
413.	- formosum, O	_	12
414	- fragrans, O	-	16
415	- gibbosum, O	_	6
416 -	- glutinosum, O	-	6
417 -	graveolens, O	_	6
418 -	roseum,		6
419 -	- grandiflorum,	1	8
420 —	- hermannifolium,		, 8
421	- hybridum,		8
422	- hispidum.		8
423	- inquinans,		6
424 -	- coccineum,		12
425	- myrhifolium, O.		8
420	- odoratissimum, O .		4
4	. 23 2		

Nro.	Rth.	gr.
427 Pelargonium papilionaceum, O		8
428 - peltatum, O		6
429 — quercifolium, O		8
430 radula, ()		4
431 scandens, O		6
432 - snaveolens, O	-	6
433 — Tabulare, O		6
434 — tetragonum, O		6
435 — variegatum, O		16
436 — tomentosum, O		4
437 — tricolor, O	. 2	12
438 — triste, O	-	8
439 — viscosum, O	-	6.
440 — vittisolium, O	_	4
441 zonale, O	-	4
442 album, O .	-	6
443 — variegatum, O	-	6
444 — coccineum, O		6
445 — carneum, O		4
446 — anglicum, O		10
Wenn mir die Wahl der Gors		
ten überlassen wird, so gebe		
ich 25 Stück in 25 Gorien zu	4	-
447 Phoenix dactilifera, W		20
448 Phlox subulata, O		13
449 Phillyrea angustifolia, O .		8
450 — media, O	-	8
451 — laevis, O		10
452 — latifolia, O		12
453 Phlomis fruticosa, O.	-	6

Nro. Section 1997	Rth.	ggr.
454 Phlomis leonurus, O		6
455 Phylica buxifolia, O	I	12
456 - Ericoides, O		10
457 - paniculata, O	I	8
458 — plumosa, O	2	
459 Phyllis nobla, O		6
460 Physalis barbadensis, O.		6
461 — prostrata, W		8
462 Piper blandum, W		8
463 — magnolifolium, W .	7	8
464 verticillata,		6
465 Pitcairnia bromelifolia, W.		16
466 Plumbago rosea, W		12
467 zeylanica, W.	-	6
468 Portlandia grandiflora, W;	, 1	12
469 Potus crassinervia, W .	2	_
470 Pteris serrulata, W		. 6
471 Plectrantus fruticosus, O .		4
472 Polyanthus tuberosa, O .		2
473 fl. pleno, O		3
474 Prassium majus, O	-	4
475 Punica granatum, O		6
:476 Protea cinerea, O	1	8
477 conifera, O	1	16
478 saligina, O	1	
479 Psoralea bituminosa, O .		6.
480 pinnata, O		18
481 Prunus lusitanica, O		8
482 — laurocerasus, O.		4
483 Rhamnus alaternus fol. varieg. O	}	16

Nro	Rth. gge.
48. Rhododendrum maximum	
435 terrugmeum,	
486 ponticum, O	
487 Revinia Jaevis, W	- 12
488 Rosmarii us officinalis, O	2
489 — tenuifolia, C	)   -   3
490 Salvia americana, O .	4
491 aurea, O	
492 — coccinea,	. 8
493 — formosa, O	10
494 Santolina chamaeciparissu	15, 0 - 4
495 — rosmarinifolia, O	4
496 Saxifraga sarmentosa, O	4
497 Salsola fruticosa, O .	6
498 - prostrata, O	6
499 Sapindus sinensis, T .	8
500 Scilla peruviana, O .	12
501 Selago corymbosa, O .	6
503 Sempervivum arboreum,	0 6
503 - variegatur	
504 Senecio elegans flora plen	0,0 - 6
505 al	ba,0 — 6
306 Sida modssima, W	- 8
507 gigantea, W	- 8
504 Sideritis canariensis. O	4
500 Sisyringium bermudiana,	0 - 6
510 - striatum, O	- 6
311 Siene frutions, O.	- 4
512 gigantea, O	6
513 Solanum bonariense, O	

Nro.		Rth.	ggr.
514	Solanum emarginatum, O.		6
515	sodomeum, O		6
	tomentosum, O	-	6
517	spinosisimum, O .	-	8
518	pseudo capsicum, O		6
519	Sophora mycrophilla, O .	2	
530	Spartium junceum, O		4
521	Statice limonium, O	-	12
522	monopetale, O		12
523	Stapelia grandiflora, T.	-	16
	hirsuta, T.		6
525	variegata, T,	-	6
526	Sophora japonica, T	1	-
527	Spigelia marilandica, O .	-	20
528	Stevia serrata, O		8
529	Tamarix germanica, O .	-	3
530	gailica, O	-	8
531	Tagetes lucida, O 197 .	-	6
532	Tanacetum flabelliforme, O	-	12
533	Teucrium betonicum, O .	-	8
534	flavum, O est & state		4
535	fruticans, O	-	4
536	marum, O		6
537	massiliense, O	-	4
538	Thymus citri odora, O .		6
539	Trachelium coeruleum, O.	_	8
	Tratescantia dislocor, W .	-	
	Tropaeolum majus flore pl. T	_	8
542	Urtica nives, O	-	8
543	Verbena triphylla, O	-	12

Nro.		R·h.	ggs
544	Verbesina alata, W		6
545	Veronica decussata, O		6
546	Viburnum, tinus, O · .		8
547	Vitex agnus castus, O.	-	6
548	Volkameria japonica, O .	-	12
549	inermis, W		12
550	longiflora. W	-	8
<b>5</b> 51	Vir ca rosea, W		8
552	flore albs, W		8
553	Wachendo: fia thyrs flora, O	-	16
554	Xylophylla arbuscula, W.	I	16
555	falcata, W	1	16
556	— punațifi ia, W	1	16
557	Yucca gloriosa, O	1	
558	Zerumbet speciosum, W.		8
24	merkung. 100 Giud Glas:		
	und Treibhaus. Pflanzen in	-	
	eben soviel Gorien, überlasse		
	ich nach meiner Wahl und		
	Vermehrung zu	16	

#### Perennirenbe

#### Stauden = Gewächse.

Zur Versendung dieser Pflanzen ist die beste Zeit in den Monaten August, Sepstember October, Märzund April, jedoch ist die Herbste Werpflanzung besonders zu einspsehlen, wenn die Gewächse im ersten Jahr vollkommen blüben sollen. Da vielleicht manscher Liebhaber den Wuchs der Höherdieser Gewächse nicht kennt, so habe ich solches das ben bemerkt, um sich im Pflanzen darunch richten zu können.

Nro	Da.,	Fug	Rth	ggr.
I	Achillea abrotanifolia, .	1	_	6
	- millefolium purpureum	I		2
	- prarmica pleno, .	2	-	2
4	magna	3		2
5	— tomentosa,	2		2
	Aconitum camarum, .	3	-	; 2
	lycoctenum,	2	-	.3
8	napellus,	3	-	. 2
9	variegatum,	2	-	. 3
10	bicolor,	3	45.5	4
	Acorus calamus .	2	==	. 2
13	Actaea racemosa	I 2	-	4

#### 26 Perennirente Stauben : Gemachfe.

		T. C D.1.
Nro		Juff Richagge.
13	Agrostemma coronaria fl.	
	alba	1 2 - 2
14	fl. pl. rubro	I - 8
	flos jovis	I - 8
	Alcea rosea, in versch. Farb.	4-6 - 3
17	ficifolia -	4.6 - 4
-	Alchemilla alpina	1 - 10
	Althea officinalis	3 - 1
-	thuringiaca	
	Allium flavum	
	moly	1 - 3
		1 - 6
	Anchusa sempervirens .	1 - 0
_	Anemone hepatica fl. rubra	1
	and the control oplena	1 1 1 m
4	- fl. coerulea simpl.	1 - I
	hortensis &	
	pratensis,	1 - 2
, 28	sylvestris	1 - 2
29	virginiana	I - 2
30	Angelika atropurpurea .	200 - 6
31	Anthemis tinctotia	12 - 2
.32	Anthericum liliago	I 1 - 6
-33	ramosum	1 - 8
-34	Antirrhinum linarium .	2 - I
35	majus fl. rubrum	2 - 1 - 2
36	fl. luteum	2 - 2
37	Apargia autumnalis .	11 - 4
	Apocynum androsæmisol.	2 - 4
139	Aquilegia canadensis .	I 1 - 3
-40		1 - 2
7		

Nro	4	Fuf	Rth.	ggr.
41	Aquilegia formosa:	12		4
42	vulgaris	2		I
43	Aristolochia clematitis .	3	-	E
	Artemisia absinthium .	3	-	E
45	dracunculus (4)	2		I
	filipendula8: .	2		4
47	Arum maculatum	1 2	-	4
48	Arundo donax 4 / 500%	5		8
49	versicolor . 1%	4		12
	Asclepias incarnata :	2		4.
51	pigra III, .27 .20 / .	12		4
52	purpurascens	2	-	6
53	syriaca	4	. =	2
	vincetoxicum	2		2
	Asphodelus luteus	2	-	- 3
	Aster amellus 34	T 2		4
	americana 🥶 🗧 🕯	3.	-	3
	alpinus	1		6
	bicolor · · ·	3	-	12
60	cordifolius	2	-	.2
	concolor	3	-	2
	ericoides	2	-	2
	fragilis	3	-	3
64	flexuosus grandiflorus	3	-	
		4	-	3
66	indicus	3	-	2
67	lacidum	3	-	3
68	laevis	3		. 3
69	linifolius	2	-	1
70	macrophyllus	+ 4	1 -	. 2

### 28 Perennirente Stanben = Gewäch fe.

Nrc		Fug	Rth.	ggr.
71	Aster multiflorus : .	4		3
	mutabilis	4		2
73	novae angliae .	5		3
74	novi belgii	4		2
75	paniculatus 26: 1	4	-	2
76	- salicifolius	4		3
77	spurius	3	-2-	3
78	tardiflorus .	. 2		2
79	tradescanti	3		. 2
180	undalatus &	2 2		2
	Astragalus alopecuroides	2		8
	galegiformis ,	2.	-	2
83	isitensis	2	-	3
	virescens election	2		3
	esecapus	2		8
4	Astrantia major	I	-	3
	Bellis perennis purp.	4	-	1
	carnea.	4		E
	Betonica hirsuta	I		3
	Bunias orientalis	I	-	3
-	Buphthalmum grandislorum	1	- Almer	3
	helianthoides	4		4
	Caltha palustris plena.	2		3
. 94	Campanula medium .	I		2
_	multiflora,	2 .		2
296:		2		2
-97	persicifolia	II		2
.98	coerclea			
D, 4	plena	I T		2
99	alba	12	- (1000)	3

Nro.	1	Fuß	Rth.	cer.
	Campanula pyramidalis	4		8
	tracheljum	2.		3
	rapunculus	I		2
	Cassia marylandica .	5		3
	Catananche coerulea .	Í		4
	Centaurea montana .	$I^{\frac{1}{2}}$		2
	scabiosa	I <sub>2</sub>		2
107	Chelone glabra	I		4
108	obliqua	I	_	4
	Chrysanthenum cyrymbos.	II		2
	montanum	71		2
	Ciuneraria cordifolia .	1	-	12
XI3	palustris	17		1.0
	Chrysocoma graminifolia	2	-	2
	linoseris	2	-	2
115	Clematis integrisolia .	2		3
116	Convalaria majalis .	1 2		1
117	pleno	1 2		I
TIS	multiflora	2	-	. 3
119	polygonatum .	2	_	3
	Coreopsis auculeata .	3	_	. 3
131	auriculata	2	-	3
122	tenuifolia	1	-	3
123	tripteris	3	-	3
124	verticillata	I 2	_	3
125	Colchium autumnalis .	4		2
126	plenum .	1 4	-	12
127	vernum	4	. 4-	-4
	Coronilla coronata	I		6
129	Crambe maritima	2		4

### 30 Perennirende Stauben = Bewachse.

Nro.		Fug	Rth.	ggr.
	Crocus vernus : .	4		I
131		I i	-	1
132	the second secon	2		2
333	Cynoglossum japonicum	1 2 1 2		6
	omphalodes	į		I
135	Cypripedium calceolus	1 2		3
136	Delphinum americanum	4	-	3
137	elatum	3.		3
138	grandistorum plen.	1		16
139	crassicaule .	6	_	4
140		3	_	3
141	Dentaria enuaphylla.	I 2	25.000	12
142	Dianthus barbatus .	I		2
143		1		4
144	caryophyllus, Nels			
	ken oder Graßblumen	2		2.
145	Dianthus caryophyllus ex			
1,	ra gefüllte in vielen Gorten	2		6
146	Dianthus chinensis .	I		2
147	to the first term of the second	I		3
148				
	Sorten	I		2
	Dianthus superbus .	I		3
150		Iz		6
151	rubra	I i		Æ
	Digitalis lanata	71		4
153	ambigua	7 1		3
154	ferruginea	12		1 3
155	lutez	2		3
156	purparea	24		3

Nro.	Fug	Rtb.	ggr.
157 Dodartia orientalis .	I		12
158 Dodecatheon meadia	I ž		_20
159 Doronicum pardalianches	2	_	2
160 Dracoceplalum grandiflor.	1 1 2		10
161 sibiricum	11		2
162 - virginicum :	2		3
163 Dryas geoides	I Ž	-	10
164 Echinops spaerocephalus	3		2
165 Epimedium alpinum .	1		I
166 Epilobium angustisolium	4		2
167 Epipactis rubra	1		20
168 Eryngium planum .	2		4
169 Eupatorium album .	2		8
170 cannabinum.	2		6
171 - maculatum	2		6
172 - purpurèum :	2	-	4
173 Fritillaria imperialis' .	2		-4
174 coccinea		-	8
175 coronata			. 8
176 — chinensis		-	8
177 — depressa	-	-	8
178 — flava .		-	.8
179 — plena .		-	12
180 — variegata			12
181 — rubra		-	8
182 — pleno		-	12
183 — striata .			12
184 — meleagris		-	2
185 — alba		-	4
186 — flava			4

### 3,2 Perennirende Standen = Bewachse.

Nro.	8.16	Rth.	gr.
187 Famaria lutea :	I		3
188 - nobilis	1	-	8
189 Galegia officinalis	2 1	-	2
190 Gaura biennis	3		8
191 Gentiana acaulis	1 +		8
192 futea	1	-	6
193 cruciata	2	_	6
194 saponaria	t		8
195 Geranium phaeum .	Ĺ		- 3
196 — pratense	2	-7	3
197 reflexum	I L	_	. 2
198 sanguineum .	I.	-	3
199 — striatum	1 2		6
200 Geum virginicum	1	_	3
201 Gladiolus comunis .	2	_	I
202 Glabularia alypum .	1 2 ,	_	IO
203 Glycirrhiza glabra .	3		4
204 Gnavalium margaritaceum	2	-	3
205 Hedysarum coronarium	2		3
206 album	2	-	3
207 Helianthus dodecapetalus	4	-	4
208 — giganteus	7	-	2
209 — multiflorus plena	3	-	4
210 Helleborus hiemalis .	4	-	3
211 niger	I	-	2
212 viridis	I	-	3
213 Hemerocalis sava .	2		2
214 fulva	2		3
215 Heraclium sibiricum .	4	-	4
216 Hesperis matronaris .	2	1	2

Nro.	Fuß	Rth.	ggr.
217 Hesperis matronalis flora			
coerulea	2		2
218 alba pleno	$I^{\frac{1}{2}}$		2
219 coerulea pl.	I		6
220 tristes	I		3
221 Hieracium auteum	I		2
222 maculátum	2		2
223 grandistorum .	I		8
224 Hefenium autumnale .	3	-	2
225 Hypericum calycinum	I		6
226 pyramidale .	2	-	6
227 Inula helenium	3	_	6
228 — suaveolens	2	-	6
229 Iris asiatica	I 2	-	3
230 florentina	I	-	2
231 — graminaea	2		3
232 — germarica	I	-	2
233 — persica	1	-	3
234 pseudo acorus	2		2
235 — pumila ,	2	-	2
236 — sambucina	I		3
237 sativa	1 2		3
238 squalens	2	+-	3
239 virginica	I		8
240 — Xyphium	I		3
241 Lavatera thuringiaca.	2	-	3 6 6
242 Lathyrus latifolius	4	-	0
243 — perennis	3	-	D
244 Leonurus tataricus .	5		2
€ .	1	1	

# 34 Perennirende Stauben = Bewachse.

Nro.	3	Fuß	Rth.	ggr.
	Leucojum vernum .	1		I
245 246		I		8
247	war a land to the comment	3		3
248	W 111 1 11 12 12	2		2
249		21		2
250	- flora pleno	2		12
251	martagon	2		4
252	alba	2	-	6
253	lutea .	2		6
254	carneo .	2		6
255	rubro .	2	_	6
256	purpurea	2		6
257		2	-	8
258	variegata	2	1	
250	Lobelia cardinalis	3	-	8
260	syphilitica	II		- 6
261	Lonchus lacteata	5	-	.3
262	Lunaria rediviva	2		2
263		2	-	2,
264		2	-	2
265	plena .	2		6
266	—— coronata (coccinea)	_ 1		10
	(grandiflora)		_	16
267		II		3
268	carnea	I		8
269	viscaria · · ·	I		4
270		I		2.
27 L		I L		2-
272	t - Norman	2		2
273	Lythrum salicaria	2	, 1	- All

Nro.	,	Fuß	Rth.	ggr.
274	Lythrum virgatum .	. 2		2
275		11		3
276	Marrubium hispanicum	I		2
277	Matricaria parthenium pl.	2	_	2
	plenississimum	2		I
279	Mentha aquatica fol. varie-			
	gata	I		3
280	Monarda didyma	I 2		4
281	clynopodia	2		2
282	fislulosa	2	-	3
283	Melissa urticifolia	7		2
284	Napaea racimiflora .	2	-	6
285	Nymphaea alba	I		20
286	lutea	I		20
287	Oenothera biennis .	2		2
288	rosea	I 2	_	3
289	Orchis bifolia	14	-	8
290	conopsea	1 2		20
29 I	Origanum heracleoticum	1/2	-	-:3
293	Orobus niget	I	-	. 2
	vernus ,	I	-	-3
294	versicolor	I	1	
295	Paeonia officinalis .	2		2
296	alba	2	-	12
297	carnea .	2	-	8
298	tennifolia	2	_	:.6
	Papaver nudicaule .	I	-	-4
	orientale .	3		3
301	Peltaria alliacea	I 1	_	2
	. & 2			

#### 36 Perennirende Stanten : Gewächse.

3.7		aa	D.L.I	
Nro.		Frs	Rth.	gr.
302	Phallaris arundinacea.	2		I
303,		3		3
304	Phlox caroliniana	I 2	-	3
305	divariegata	I.		3
306		2	-	4
307		3		6
308		3	_	6
309	•	1 1		8
310		12		6
311	undulata	2		6
312	Polemonium caeruleum	2		2
313	to the second se	2		2
	Potentilla fragraoides .	11		2
315	grandiflora	2		8
316	recta	2		2
	saxatillis	ī		2
317		ī		
318		1		.2
-	Primula veris	2		I
320	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2		2
331	lutea pleno	2		8
323		1 2 1	-	6
323		2	-	I
324	50 Stück in			
	50 Corten		8	-
325	Rarunculus repens aconiti-			
	folius	I i		2
326	rutaefolius	I	-	1
327	Rheum palmatum .	2		6
328	Rudbeckia laciniata .	4	-	2
329		3	-	8

Nro.	Fuß	Rth.	ggr.
330 Rhodiola rosea : .	1 2	-	3
331 Salvia clantestina	2		2
352 dominica	2	-	2
333 — n-morosa	2		2
334 sclarea	I		3
335 Saponaria officinalis .	2		I
.336 fil. pl	2		2
337 Saxifraga cotyledon .	I		2
338 crassifolia	r		2
339 hirsuta	1 2		2
340 granulata :	1 2		2
341 hypnoites	4		I
342 punctata	1 2		1
343 rotundifolia .	1 2		2
344 — umbrosa	I	-	2
345 Scabiosa alpina	3	_	4
346 — columbaria .	I	-	3
347 Soutellaria peregrina .	II		2
348 Sedum aizoon	1		2
349 album /	I		2
350 anacampseros .	1 2	-	2
351 — thelephium .	I	-	2
352 Selenium aristatum .	I	-	8
353 Sempervivum tectorum	3		I
354 Senecio doria	I		3
355 Serratula coronata.	3		6
356 Silphium conatum .	3	-	2
357 — perfoliatum .	4	-	2
358 therbenthinaceum	11	-	8
359 Solidago alpina	I	-	4

## 38 Perennirende Stauben : Bewachfe.

S.T.	1	Tora C	Dah L	7.00
Nro.	C 1:1	Lug	Ktu.	
_	Solidago ambigua .	3		2
361	<i>b</i>	4		2
462	americana . • •	3		3
363	canadensis	3	-	2
364	caesia · · ·	2		4
365	elliptica	4		2
366	lanceolata	4	_	3
367	minuta	1		3
368	rigida. "	2		3
369	sempervirens	3	-	3
370	Sophora alopecuroides	2		4
37 I	australis	2		4
	Spiraea aruncus pl	2		2
373		$2\frac{1}{2}$		8
374	filipendula	I	_	4
375	- trifoliata	12	-	6
376	alata	2	-	10
377	ulmaria	2	_	2.
378		2		4
379	0	1	1	
	Stachys montana	2	-	2
381		I	_	2
382		2 2	-	r
383	limonium	II	-	8
384	Stellaria memorum .	1		6
385	Teucri im hircanicum	12	-	3
386		2	_	2
487	Thalietr im alpinum .	ī	_	4
388	a quilegitolium	2	-	4
389	canadense	I	_	2
203	CHEMICANDO	-		

Nro.	Fuß	Rth.	ggr.
390 Thalictrum crispum .	I	_	3
391 contordum (;	2		2
392 - flavum	2		3
393 — foeditum	2		2
394 — lucidum	2	_	2
395 - nigricans	2	-	3
396 — majus	3		
397 — minus	ı		2 3
398 — medium	2		2
399 tuberosum	1 2		6
400 — sibiricum	2	-	3
401 Tradescantia virginiana	I		3
402 aiba	IV.		4
403 Trifolium hybridum .	I		4
404 Trollius asiaticus	I	-	16
405 — europaeus	I	-	4
406 Valeriana rubra	II		3
407 — palida	1	_	3
408 Veratrum nigrum	2		6
409 Varbascum nigrum .	2		2
410 — phoeniceum .	۵		3
411 — thapsus	2	-	3
412 Veronica alpina	2		4
413 — hybrida	Iż		2
414 — incana	1 2	-	3
415 — laciniata	1 2	-	3 2
410 — longiflora	2		
417 maritima	I.		. 2
418 — sibirica	2		3
419 — spiccata	2		3

### 40 Perennirende Stauben : Gewächse.

Nro.  420 Veronica spuria
421
422 — paniculata       2       8         423 — teucrium       1       1         424 — virginica       2       2         425 — flora alba       2       4         426 Vinca major.       2       8         427 — minor.       1       1         428 — flore pleno       1       2         429 — varicgata       1       2         430 Viola calcarata       1       2         431 — montana       1       4         432 — odorata flore pleno       1       2         433 — tricolor       1       2         434 — grandiflora       2       3         435 Wulfenia carinthiaca       0
423 — teucrium       1       1         424 — virginica       2       2         425 — flora alba       2       4         426 Vinca major       2       8         427 — minor       1       1         428 — flore pleno       1       2         429 — variegata       1       2         430 Viola calcarata       1       2         431 — montana       1       2         432 — odorata flore pleno       1       2         433 — tricolor       1       2         434 — grandiflora       1       3         435 Wulfenia carinthiaca       0
424 — virginica       2       2         425 — flora alba       2       4         426 Vinca major.       2       8         427 — minor.       1       1         428 — flore pleno       1       2         429 — varicgata       1       2         430 Viola calcarata       1       2         431 — montana       1       2         432 — odorata flore pleno       1       2         433 — tricolor       1       2         434 — grandiflora       2       3         435 Wulfenia carinthiaca       0
425       —       —       —       4         426       Vinca major.       2       —       8         427       —       minor.       1       —       1         428       —       —       flore pleno       1       —       2         429       —       —       varicgata       1       —       2         430       Viola calcarata       .
426       Vinca major.       2       —       8         427       — minor.       1       —       1         428       — flore pleno       1       —       2         429       — varicgata       1       —       2         430       Viola calcarata       1       —       2         431       — montana       1       —       4         432       — odorata flore pleno       1       —       2         433       — tricolor       1       —       2         434       — grandiflora       1       —       3         435       Wulfenia carinthiaca       —       0
427 — minor.       1 — 1         428 — flore pleno       1 — 2         429 — variegata       1 — 2         430 Viola calcarata       1 — 2         431 — montana       1 — 4         432 — odorata flore pleno       1 — 2         433 — tricolor       1 — 2         434 — grandiflora       2 — 3         435 Wulfenia carinthiaca       — 0
428 — — flore pleno       I       —       2         429 — — variegata       I       —       2         430 Viola calcarata       .
429       — variegata       1       — 2         430       Viola calcarata
430 Viola calcarata
431 — montana
431 — montana
432 — odorata flore pleno   1
433 — tricolor
434 — grandistora
435 Wulfenia carinthiaca. — o
The mertung Sichhoher mele
the thirteening creek week their
che mir die Wahl nach meiner
Vermehrung überlagen, er-
Inffe id)
25 Stuck in 25 Corten mit
Nimmern und Mamen - 1 3
50 Ctuck in 50 Sorten auto - 2 12
100 - in 100 - ditto - 5 -
200 — in 200 — aitro — 13 —
100 — in 100 — ohne
Nummern und Ramen —   3 3

### Blumen = Zwiebeln.

Soldze sind blos im September und Des tober zu haben; Bestellungen von Hunterten aber mussen vor Ende July eingesendet wers den. Nanunkeln, Anemonen, Tuberosen und Amarulis Zwiedeln aber sind noch dis Ende April zu haben. — Da ich sast alle diese Zwiedeln jährlich frisch von Holland erhalte, so werten solche in der Blüche jedem Liedz haber völlige Zufriedenheit leisten.

	,	4
Stud	Rth.	ggr.
1 Hyacinthen, rothgefüllte, mit		
Ramen 4bis	-	8
veißgefüllte, d.tto 4 bis	-	8
I blangestilte, divo 4 bis	-	8
1 - gelbgefällte, ditto 6 bis	-	12
I - rothe einfache, ditto		6
I - blane einfache, dicto	_	6
1. — weise einfache, ditto		6
I — gelbe einfache, ditto		6
rotygestillte, ogneNamen		4
I weisigefällte, dino.		4
I - Slangefüllte, dirto .	-	4

_		•	an at	
5	iii		Rth.	ggr.
	1	Spacinthen, gefüllte in Rumel,		
		alle Farben burcheinander		3
	I	- einfache, in Rummel		2
	ī	- gefüllte und einfache,		
	•	burcheinander		2
	_	Tazetten, gelbe, mit Ramen		4
				4
		weiße, ditto		
		in Rummel		3
		Marciffen, gelbgefüllte .		2
	I	— weißgefüllte	-	II
	I	Jonquillen, gefüllte		3
	I	einfach wohlriechende	-	, 2
	1	Tuipen, fruh, Duc van Thol		2
	I	gelbgefüllte, '		3
	I	- gefüllte, in Rummel	-	2
	I	Monstrosen	-	3
		Unemonen		20
		Ranunkeln, in Rummel .	-	6
	4	a company	I	16
		Tuberofen, gefüllte gr. Zwieb.		3
`	ı	Amarilis formosissima		4
	I	Iris susiana		16
	I	Lilium martagon	-	4
	•	Kolgende Zwiebeln sind per		
		100 Stuck zu haben, uns	′	
		ter 25 Stück kann aber		
		von keiner Gorte abges		
		geben werden, sonst wird		
		der Stacks Preis anges		
		redynet.	1,	

Stud	Rth.	zgr.
100 Hnacinten, lauter rothacfüllte	12	
100 - lauter weißgefüllte, .	12	
100 - lauter blaugefüllte, .	12	
100 - in Rummel, alle Far-		
ben, gefüllte, .	8	
100 — einfache in Rummel,	7	
200 — gefüllte und einfache		
burcheinander,	6	
100 Tazetten in Rammel,	8	
100 Rarciffen, gelbgefüllte, .	7	
100 - weißgefüllte,	4	-
100 — weiße einfache,	I	-
100 Jonquillen, einfache wohlries		,
chende,	5 6	
100 Auspen Duc van Thol .		-
100 — gefüllte, in Rummel,	6	-
100 — einfache, in schönen		
Farben,	. 2	12
100 — einfache ordinaire.	I	-
100 Anemonen	6	-
100 Ranunkeln	3	
100 Tuberosen, gefüllte	1	-
100 Crocus	1	6
· ·		1

## Bäume und Sträucher.

2.7		١.	1
NE	0.	Rth.	ggr.
I	Acer pseudo platanus		3
2	fol. variegatis		4
3	campestre		2
4	cretitum		6
	1 1 1		
5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		10
6	3		4
7	platanoides		5
8	pensylvanicum	-	4
9	rubrum		4
IO	striatum		8
11	tartaricum		4
12	sacharium		
			8
13	Aesculus hyppocastanum.		2
14	fol. variegata	-	6
15	pavia lutea	-	6
16	caroliniana		16
17	Amorpha fruticosa	_	4
IS	Amygdalus communis		4
19			1
			4
20	pumila sl. pleno	- L	8

Nr	0. 10 0 0 0 0	Rth.	ggr.
	Amygdalus persica s. pleno		12
23	Aristolochia arborescens.		8
23	Artemisia abrotanum		2
24	Atriplex halimus	_	3
	Bacharis halimifolia		4
	Berberis vulgaris		2
27	A		12
	Betula alba	_	2
29			3
30		-	2
31	alnus nana		4
32		_	3
33			4
	nigra		8
35	Bignonia catalpa	_	8
36	radicans		6
37	Buxus sempervirens,		2
38	fol. variegata		. 4
39		1	-
40	Carpinus estrya	-	4
41	Celtis australis		4
42			3
43	Cercis canadensis.		3
44			8
	Chionauthus virginica		12
46	Clethra alnifolia		6
47	Clematis orientalis		4
48			2
49	· ·		4
50	flore coruleo pl.		12

Nro.	Rth.	ger.
51 Colutea arborescens	-	2
52 ; orientalis	-	3
53 Cornus sanguinea	-	2
54 alba		2
55 variegata		4
56 amonum	_	3
57 - mascula · · · · · ·	-	4
58 Coronilla emerus	-	4
59 Corylus sativa		2
60 Crataegus oxyacantha fl. rubra		12
61 — alpina "	-	4
62 aria · · · · ·	-	4
63 — crus gallis	-	4
64 — lucida		4
65 — uniflora		8
66 — torminalis		4
67 Crupressus disticha		16
68 Cytissus laburnum		3
69 — alpinus		3
70 — capitatus	_	3
71 — austriacus		4
72 nigricans , .		4
73 — novus sibiriensis		6
74 Daphne mezereum	_	2
75 fl. alba .	-	4
76 Eleagnus angustifolius	-	4
77 Evonymus europaeus	-	2
78 — latifolius		4
79 verucosus	-	8
80 Fagus castanea	-	6

Nro.		Rth.	'ggr.
81	Fagus sylvatica folius atropur-		
	pureis		8
82	Fraxinus excelsior :		2
83	ornus	-	6
84	rotundifolia	-	6
85	caroliniana		6
86	americana	-	8
87	parvifolia		8
88	pentula	-	12
89	simplicifolia	_	16
90	pubescens		12
91	salicifolia	- Charles	12
92	- crispa	-	16
93	Genista tinctoria	-	. 4
94	Guilandina dioica	1	-
95	Gingko biloba	I	12
96	Hedera helix	-	2
97	quinquefolia	_	8
98	Hibiscus syriacus	_	6
99	flore alba		. 6
100	Hippophae rhamnoides .	-	2
101	Hydrangea arborescens .		4
102	Hypericum androsaemum.	_	3
103	- bircinum	_	4
104	kalmianum .	-	6
40	Halaria totrantore		12
	Halesia tetraptera	r	16
lin.	Jasminum officinale		
-	Ilex aquifolia		4
109	Alva adarana a a . a a .		2

		D 1. 1	
Nro.		Rh.	
	Juglans regia		6
III	cinnerea		8
	nigra		8
113.	Juniperus communis	-	2
114			2
115	variegata .		8
116	virginiana		6
117	Ligustrum vulgare	-	2
118	variegata	-	4
	Liriodentron tulipifera	I	
	Liquidambar styraciflua .		3
IZI	Lonicera caprifolium		2
722	flore lutea ,		2
123	alpigena		4
124	canadensis		4
¥25	coerulea	-	4
126	diervilla	-	2
127	. 10		2
128	sibirica		4
129	symphoricarpos	-	2
130	tartarica , .	-	4
T21	Xylosteum	-	2
132			2
133	Menispermum canadense .		2
134	virginicum .	-	6
135	Mespilus amelanchier	-	6
136	chamaemespilus .	-	6
	canadensis	_	4
137		-	4
138	germanica .	-	4
139	Schuttures .	1	· 18

Nro.	Rth.	laar
140 Mespilus pyracantha : .		8
141 Morus nigra	_	8
142 — papyrifera	_	6
143 Myrica cerifera		6
144 Periplocca graeca		8
145 Philadelphus coronarius .	_	25
146 inodorus		2
147 Pinus sylvestris		2
148 — montana	_	2
149 — picea	-	2
150 cembra		8
151 virginiana	-	4
152 — strobus		3
153 — larix	_	2
154 — rigra	_	4
155 abies	-	2
156 americana		8
157 mariana	-	8
158 Platanus occidentalis	-	4
159 — orientalis :		4
160 — hispanica		6
161 Populus italica	-	2
162 — nigra	-	2
163 — heterophylla	_	4
164 alba		2
165 tremula		2
166 — balsamica		3
167 — canadensis		3
168 Potentilla fruticosa	-	3
<b>3</b>		

Nro.		Rth	ggr.
169 Prinos verticellata			4
. 170 Prunus padus		-	2
171 - virginiana			6
172 nana	•	-	4
173 pumila			4
174 — mahaleb	•	-	2
175 - cerasus plena .	5	-	6
176 — lauto cetusus .	•	-	6
177 Prelea trifoliata		-	3
178 Pyrus coronaria			6
279 perveria			4
180 apetale		_	4
181 speciarilis			13
182 — cydonia oblonga		_	4
183 Queicus rubra			16
184 — robur		_	2
185 — prinos			16
186 ilex			12
187 — caroliniana	•	********	16
188 Rhamnus calharticus			2
189 — alpinus	4	-	2,
190 - frangula			2
191 Rhus thyphinum		-	2
192 glabrum	74	_	4
193 vernix			12
194 — counus	•		4
195 radicans			2
196 Ribes alpinum			2
197 — floridum		-	2
198 Robinia pseudo acacia.	:	-	2,
			_

	* 4		
Nro.		Rth.	ggr.
199	Robinia hispida	-	12
200	caragana		2
201	Rubus fruticocus pleno .	-	2
202	odotatus	-	2
203	Ruta graveolens	-	2
204	Salix babylonica	-	4
	pendandra	-	3
	ttiaudra		2
207	helix		2
208	- viminalis		2
209	caprea	-	2
210	variegata		2
211	- rosmarinifolia	-	2
212	glauca	-	2
213	lapponum	-	4
214	Sambucus nigra		6
215	nigra variegata . ,		6
216	laciniata	_	4
217	— canadensis		2
218	racemosa		2
219	ebulus		2
220	Solanum dulcamara	_	2
22I	Sorbus aucuparia		2
232	domestica		4
223	hybrida '		3
224	Spartium junceum		3
225	scoparium		2
226	Spiraea salicifolia		2
227	alba . ,	-	2
228	tomentosa		4
	70 .		

Nro.	1	Rth.	ggr.
229 Spiraea laevigata	1		6
230 — hypericifolia .			3
231 — crenata	• 1	-	2
		-	3
. 233 — opulifolia			2
234 chamaetrifolia .			4
235 Staphylea pinnata		-	2
236 - trifoliata	. 1		6
237 Syringa vulgaris			2
238 — alba			12
239 persica			4
240 Tamarix germanica .			46
241 Thuja occidentalis			4
242 - orientalis		-	20
243 Tillia europaea		-	3
244 — tomentosa		-	6
245 — caroliniana			8
246 Ulex europaeus		-	2
247 Ulmus campestris			3
248 variega	tis		16
249 sativa			2
250 - americana	• 1		4
251 scabra			4
252 Viburnum opulus			2
253 roseum			4
254 — lantana			3 .
255 lentago			4
256 Vitis labrusa		-1	2
257 — vulpina	-	-	2
258 Zanthoxylum clava Harcul	is		8

## No sen.

Nro	la .	9 64 4	Rth.	ggr.
1	Rosa	aculeata incarnata .	_	3
2		altissima holandica .	-	3
3		americana		2
4		alba plena	-	. 2
5		belgica rubicans		2
6		burgundica humilis .		3
7		major .		4
8		belgica rubra	-	4
9		centefolia angelica .		2
CI	-	major	-	2
II		minor		2
12		cinnamomea .		L
13		Centefolia von Carlsruhe		4
14		Champagnensis major	-	4
15		minor		20
16		caroliniana		6
17		damascena rubra .		4
18		alba	-	4
19		eglanteria pumila .		6
20		francofurtensis		2

%Y.		170 × 4	
Nro	le de la companya de	Rth.	ggr.
21	Rosa feucundissima	_	4
22	gallica	eterm.	I
23	holoserica nova		3
24	regalis		3
25	multiplex	-	4
26	simplex		,2
27	major	_	2
28	incarnata	-	8
29	luter austriaca		2
30	andiolex		4
31	simplex		2
32	mundi ". ; s		12
33	muscosa	1	
34	narmorea plena	-	3
35	moschata		8
36	omnium calendar, fl. rubra	-	2
37	fl. alba .		3
38	purburea maximo .		2
39	provincialis holandica .		2
40	rubicans .	-	4
41	pendulina	-	2
42	- pumpinellifolia major .		3
43	- alpina alba		3
44	provincialis nova alba eber		
	unica	I	
45	rubra .	-	6
46	praenestina vari: gata .	gan.	6
47	pitrpinellifolia mora .	description	4
48	major alba		. 4
49	pinata plena		4

Nro.		Rih.	ggr.
50 Posa	pomifera :	-	3
51	rubicans	-	4
52	- regalis maxima		2
53,	regina digta		. 3
54	- rubiginosa	-	6
55	senciplena alba		2
	scandens		2
57	vix spinosa		3
	kleine Guirlanden .	~-	4
59 Rose	simable rouge	40 mm-mi	2
65	beau'é touchante		4
61	tendre	_	4
62 -	belle parade		. 4
63	sanstlatterie	-	4
64	de Weissenstein		3
65	centfeuille de Hesse .		6
66	couleur malade		4
67	de chair , ,		4
68	delectante		4
69	delicate	-	. 4
70 -	feu amourux		4
71 -	flamboj inte	-	4
73	gracieuse	-	6
73	grand triomphe	-	4
74	grandeur royal		4
75	jollie		4
70	incomparable	-	6
77	de parade	-	4
78	la beile irregulaire .		6
79	variable .		6

Nro.		Rih.	ggr.
80	Rose illustre beauté		6
81	mignonne		3
82	ma favorite		4
83	nouvelle		3
84	gagne	_	4
85	rouge penetrant		6
86			6
87	perle d'Weissenstein		12
88			8
89			8
90	pourpiée de Weisenstein		6
91	charmante .	-	6
92	rouge clair		6
93			4
94			4
	triomphe d'Entreprise	-	4
96	The state of the s	-	4
97	violette nouvelle	-	6
98	The state of the s		2
99			4
	Rose mustre beaute		3
101	- Yorck et Lancaster.		3
102			6
103		I	
104	semperflorens palida		9
105	purpurea		6
긲	amerkung. Liebhaber, welche		
	mir die Wahl nach meiner		
	Bermehrung überlaffen, er		
	lasse th		

25 Stud in 25 Gorten mit Rummern und Namen für 2 Mthlr. 3 Ggr. 50 Stud in 50 Gorten ditto fur 4 Mth. 6 Bar. 100 — in 100 — ditto für 10 Rible. 100 — in 20 bis 30 Gorten in Rummel ohne Ramen, für 4 Rible.

### Obst . Bäume. (Die Preise find am Ende dieser Obste Gorten bemerkt.)

Nr	0.	Reife.
	Albricosen,	
I	Große frühe	July
2	orange	Hugust .
3	- weisse	
4	Ordinaire	
1	Pfirschen.	
1	La belle garde au Gallande	September
2	Pourpré hative	Hugust
3	Doppelte Montagne	Oftober
4	Groffe Zwollsche	
5	Grand pèche	September
6	Madeleine rouge	
7	Royal	Oftober
8	Sefüllt blubenbe	
9	Abricosen=Pfirsche	

1	Vic		Reife.
1	0	Sofran : Pfirfche	शिक्ष भरे
		Violette hative	
3	2	Incomperable	-
j	3	Teton de venus	Oktober
1	4	Cardinals	September
		Phanner.	
	I	Le Abricación plane	Feptember
	2	Till contact and a second	1 Plannik
	3	Le Damas de September .	Centember
	4	Baddiron rouge	Ungeft
	5	m	
	6	Le v. Cerulia	Leceber
	7	Prune de Holland	
	ಶ	- Austriche	Hugust .
	9.	Reine Claute	~
I		Große Damascener	Sept mber
I		Marting	Phober
1		Cy.r=Pflaume	C prember
I,		Prine de Monsieur	Unguft
I	4	Rividy : Pflanma	***************************************
	0	Kirschen.	~ .v.
I		öpanishe weisse	Rah
2		Tay : Hirkye	Gunta :
3	der.		Juny 1
4 万	00	erz = Silrfde	Tally
5	R	oyale	Juny
7		repolo = Rivihe	21119
ر 8		na am i mie : Mirjaje	-
9	-	ethoriet scrippe	
		Acceleration of the t	

Nro		Reife.
	Frühe Mackateller	Juny
11	Placwart	
12	Drangen = Rirfde	July .
13	Amorelle	Huguff
14	- boppelte	,
15	Osheimer	July
16	Pfund : Kirsche	September
	Alepfel.	
1	Reinette griese de champagne	im Winter
2	noir	
3		
4	jaune	-
5 6	franche ;	
	blanche	
7 8	rouge	
()	griese ,	
10	grand	
II	Grafensteiner	~
12	Peping Permain	im Harbst
13	d'or	im Winter
14	d'Angleterre	-,
15	Calville blanc d'hyver	
16	rouge d'hiver	
17		Sommer
18	2.5	,Winter
-	Courpendu rouge	
20	Piseonnet rouge	
21	blanc	-

1	Vrc		Reife.
		Princes nobel	im Winter
		Stetiner	titi "zemitti
	_	Pomme Poir	
	- 6	- agath rouge	
	-	- d'Aout	Commer
		- d'paracies	Winter
	8		
		- de Gardy	1
		Tafietas	Herbst
-		Rambour d'hiver	2Binter
	*	Quitten : Apfel	?
		Groß Fares	Winter
3	34	stern: Upfel	
3	35	Wiener Upfel	3
3	36	Groß hollantischer Rambour	Kerbst
3	17	Tulpen : Upfel	·
3	88	Tafel: Upfel	Winter
3	1.9	Melenen = Apfel	3
, 4	9		Sommer
		Birnen.	
	I	Colmar	Winter
	2	Orange musque	Herbst
	3	Moullie bouchie	Winter
	4	Große Blancquette	Herbst
	-	Beure blanc	
	6	. 0	?
	7		Herbst
	8		Sommer
	Ca.	St. Germain	Winter
1	10	Sucre verd	Herbst

37		50
Nro		Reife.
11	Große bonne	Herbst
13	Beure griese	
	Verd longue banachée	0.77
	Bellissime d'hiver	Winter
15	Louise bonne	
16	Petite Quisemadam	Sommer
17	Bellissime d'Automne	Bable
18	Quisemadam	Sommer
19	Epine d'hiver	Winter
20	Poir d'Oeuf	Herbst
21	Rousselet de Rheims	Commer
22	Schwarzburger	Herbst
23	- 1	Sommer
24		Winter -
25	Grand citron carmes	Sommer
	La Chasserie	ABinter
	Bonchretien d'été	Commer
	Virgouleuse	2Sinter
29	m 1 m	Heibst
30	A A A	
31	Prinz madame	Sommer
32		
	Feigen : Birne	
	Beure griese d'été	
34	Detice greese were	
	Musica San Obecant	2.00
	Preise der Obstsorti	
9cc	à Stuck. ricosen zu Spalter irschen zu Spalter laumen, bochstämmig	Rth ggr.
210	riebjen zu Spatien	12
沙市	irjagen zu Spatter	12
31	laumen, hochstämmig	1-16

à Stud	Rth.	TOT.
Alflaumen, niedrig	_	5
Rieschen, hodystämmig		7
- niedria		7
Alepfel, bedefinninig,		6
medrig		5
Birnen, bochstämmig	-	б
niebrig		'5
Zweischen, bochfiammig		4
Offheimer Kirschen, niedrig .		2
Feigen, I bis 2 Fuß boch .	-	4
6 bis 8 Fuj bed	I	8
Agelsche Nuß, hochstämmig .		6
Quitten	_	6
Johannistranben, rothe, fomarze		
weisse		r
Simbeeren, rothe	_	1 2
weise		I
rothe zwenmal trazende.		2
Erdbeeren, gresse Unanas 100 St.	7	
Zucker	I	
scharlachrothe		12
- Monats		12
zjährige Spargelpflanzen 100 St.		15
3		18
Urtischocken: Pstanzen à Stück .		3

# Große Stachelbeeren.

	Von folgenden Sorten i Stück 1!	Ggr.
1	ro.	
J		reth
2		
3	Whortington's Conqueror	weiß
4		roth
5	Mason's golden Conqueror	geto
6	The state of the s	-
7	Creeping Cereus	1
8	Nayden's Rule all	grin
9	Boardman's royal Oack	reth
I	Johnson's willow	- grin
1	Boardman's highard queen	1-
1	2 Chapman's highland white	weiß
13	3 Mili's early Green	gran
1	Wolf's early Red	roth
1	Lees red Burgundy	-
16	Taylor's yellow	gelb
17	Gray's white wreen	neig
18	Adam's Chessaire Sherif	3
19	Bell's bright Farmer	gelb
20	Boardman's green Oack	grun
21	Berlaw's Pearmain	.5
22		roth
23	yellow Top	9 16
24	red Top	roth

Nro		
25	Button's filver heels	weiß
06	Chatham's bright Venus !	rotty
27	Clayton's Canaan	?
-0	Clayton's Canary	aclb
20	Chapi's unicorn	3
30	Thorpe's Master Wone	roth
31	Coes Diogenes	gelb
32	Hannibal	roth
33	Clayton's Britannia	
0.4	Davius Nescio	3
25	Down's Cheshire	rolly
20	royale	3
37	Elliot's redhot ball	roth
38	Gregor's Conqueror	
0.0	Grav's Dragon	?
40	Sheppard's Atractor	roth
41	lackson's green John	grün
42	Knight's fearlet Seedlinp	roth
4.3	Kerfhaw's yellow willow	gel
44	Citron . e	
A 0	Late white	weiß
4/	Lee's Victory	3
1.	Liptrop's Ducke of Bedford	
AS	Linerty hardy	-
A 6	n Luicelle	-
E	Mill's white champion	
5	Mason's Hercules	roth
	2 Nixou's Myrte	grün
21	2 Red Harmy	roth
5	4 Rider's sweet Lemon	1 gelb
-		

Nro.	
55 Rider's free blomet : : :	roth
56 - white Ellebore	weiß
57 Shelmerdine's Cheshire Stog	roth
58 red rose	
59 Stafford's white imperial .	weiß
60 Withley's plentiful bearer .	roth
61 Whitell's plentiful bearer .	3
62 Whitington's golden Scepter	gelb
63 Mill's longley green	grün
64 Thorpe's white wreen	weiß
65 Taylor's red rose	roth
66 Stanleys Dolphine	gelb
67 Taylor's green linnet	grün
68 Shelmerdin's gently green .	-
69 Fintelman's late white	weiß
70 Muffey's black Prince	roth
71 Rider's blac Prince	-
72. Proctor's scarlet non such .	-
73 Shaw's Billy Dean	gelb
74 Whortingtons Emperer of Marocco	roth
75 Taylor's Nimrod	gelb
76 Williamson's yellow hornet.	
77 Blackleys chisel	grün
78 Creeping's Germing's	-
79 Fox's green goose	-
80 Hall's yellow hammer	gelb
Anmerk. 50 Stuck nach meiner	
Vermehrung erlasse ich für 2 Rthlr.	
Das ganze Sortiment 3 Rth. 8Ggr.	
. (3•	1

### Garten = und Gemüß = Sameren.

Von folgenden Samerenen gebe ich jedes Jahr schon im Monat December besons dere Berzeichnisse herans, welche per Pfund gestellt sind, besonders für diesenigen, so wieder damit handeln.

Kräuter-Saamen. à Loth.  9	gr.	hlr.
Basilicum, ordinairer	I	8
fein blattriger	2	-
Mangold ober Beißenkohl		6
Ditto gelben	-	6
Saturen ober Bohnenkraut .	I	8
Rorbel	-	6
Lavendel	2	
Majoran	2	
Thimian	1	8
Gelben Portulact	I	8
Salben	ι	
Großer Knoll = Gelleren	1	
Dirto Standen:	1	
Porro ober Spanischlauch	I	8
Loffel . Kraut	2	

	ggr.	hlr.
Schnitt : Petersilie		6
Gefüllte krause Ditto	1	partel
Rundblattriger Spinat	_	6
Groffer englischer	-	12
Rreffe		6
Gelber Senf		4
Rüßgen		6
Großer buntblattriger	-	8
Kohl=Saamen. à Loth		
Großer assatis früher Blumenkohl	IO	-
— Ciperscher Ditto	. 9	
englischer	9	-
— hollandischer später	10	
Blatt Braunschw. Weißfrant	2	-
Früh hollandisches Ditto	I	8
3uckerhath	3	
Groß Angelberger	I	8
Rothfraut	2	-
Blutroth Rraut	3	
Großer grüner Wirsching	I	8.
Winter = Wirsching	2	
Franksurter Wirsching .	1	palesterit.
Ertra fruh Ulmer Wirsching.	3	~
Rosenkohl	I	8
	2	
Grufs bleute Ditto	2	4
Große blatte Ditto	2 1	
10. 4.	I	2.0
Extra gelbe Ditto	· I	12
CALLE DELO	4 1	. 0

## 68 Garten : und Gemuß : Sameren.

Miebrig brauner Kohl  Joher Ditto  Michriger grüner Ditto  Michriger grüner Ditto  Sommers Blumagenkohl  Minters  Procolh  Schmittfohl  Burzel=Saamen. à Loth  Früh Hornsche Misbeet Sarotten  Lange rothe Carotten  Lange rothe Carotten  Burzeln  Buckers Petersiliens Burzel  Jafer: Purzel  Scorzonir Burzel  Bucker Burzel  The Gelbe Murzel  Burzel  Mohrens Burzel  The Gelbe  Thinh runde weiße Mayrübe  Thinh runde weiße Mayrübe  Thinh runde weiße Merbstrübe  Lange Ditto  Schwarze Kübe  Franzossische Dickwurzel  Keltauer Ditto  The Runkel  Runkelrübe ober Dickwurzel  Runkelrübe ober Dickwurzel  Brüh niedrige Ausmach Erbse  Thinh niedrige Ausmach Erbse  Thinh niedrige Ausmach Erbse		ggr.	hlr.
Sober Ditto  Riedriger grüner Ditto  Sommers Plumagenkohl  Winters  Procolh  Schmittschl  This Hornsche Misteet Carotten  Lange rothe Carotten  Gelbe Wurzeln  Buckers Petersiliens Wurzel  Gaser: Wurzel  Georgonir Burzel  Bucker Burzel  This Pongel  The Coryonir Burzel  The Coryonir Burzel  The Constant			-
Micbriger grüner Ditto  Sommers Slumagenkohl  Winters  Procoly  Schmittschl  Wurzel Saamen. à Loth  Trüh Hornsche Misteet Carotten  Lange rothe Carotten  Lange rothe Carotten  Bucker Vetersilien Burzel  Safer Wurzel  Scorzonir Wurzel  Scorzonir Wurzel  Sichorien Wurzel  Mohren Wurzel  The Gelbe  Manrübe  The Trüh runde weiße Manrübe  The Gelbe  Runde weiße Herbstrübe  Lange Ditto  Schwarze Kübe  Franzdssische Ditto  The Runde Wibe  The Runde		I	4
Sommer: Blumagenkohl  Winters  Procoly  Schmittschl  Aurzel: Saamen. à Loth  Früh Hornsche Misteet: Carotten  Lange rothe Carotten  Gelbe Burzeln  Bucker: Petersilien: Burzel  Safer: Wurzel  Safer: Wurzel  Georzonir: Wurzel  Bucker: Wurzel  The same weiße Mayrübe  Früh runde weiße Mayrübe  In gelbe  Runde weiße Herbstrübe  Lange Ditto  Schwarze Kübe  Franzdssische Ditto  Teltauer Ditto  Rothe Kübe  Runkelrübe ober Dickwurzel  Früh niedrige Ausmach: Erbse  Früh niedrige Ausmach: Erbse  Toda  Früh niedrige Ausmach: Erbse  Toda  To			12
Minters  Procoly  Schnittschl  TRurzel=Saamen. à Loth Früh Hornsche Misteet Sarotten Lange rothe Carotten  Lange rothe Carotten  Bucker=Vetersitien=Wurzel  Baser:Wurzel  Scorzonir=Wurzel  Todefer:Wurzel  To	Commers Blumagenkohl	2	-
Echnitischl  (Rurzel=Saamen. à Loth  Früh Hornsche Misseet Carotten  Lange rothe Carotten  Eange rothe Carotten  Betbe Wurzeln  Bucker-Vetersitien-Wurzel  Safer, Wurzel  Safer, Wurzel  Scorzonir - Wurzel  Sucker - Wurzel  Gichovien - Wurzel  This runde weiße Mayrübe  Früh runde weiße Mayrübe  I gelbe  Runde weiße Herbstrübe  Lange Ditto  Schwarze Kübe  Französische Ditto  Lange Rübe  Kunkelrübe ober Dickwurzel  Kunkelrübe ober Dickwurzel  Schhande Kübe  Kunkelrübe ober Dickwurzel  Erbsen.  Lange Apsund  Erbsen.		2	-
ABurzel=Saamen. à Loth Früh Hornsche Missbeet Carotten Lange rothe Carotten Lange rothe Carotten  Gelbe Burzeln  Bucker-Vetersisien-Burzel  Hager: Warzel  Coorzonir Burzel  Bucker Burzel  Bucker Burzel  Bucker Burzel  Bucker Muzel  Gichorien Wurzel  Tomohren Wu	Procely	3	_
Früh Hornsche Mistbeet Earotten Lange rothe Sarotten Gelbe Wurzeln Bucker-Petersilien-Wurzel Dafer Wurzel Georzonir Wurzel Georzonir Wurzel Gedhorien Wurzel I Wohren Wurzel I Wohren Wurzel I Wahren Wurzel I Wahren Wurzel I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Edynittfohl		6
Lange rothe Carotten  Gelbe Wurzeln  Zucker: Vetersiliens Wurzel  Hafer: Wurzel  Ccorzonir: Wurzel  Bucker: Wurzel  Bucker: Wurzel  Bucker: Wurzel  Bucker: Wurzel  I  Bucker: Wurzel  I	ABurzel-Saamen. a koth		
Gelbe Wurzeln			
Zucker-Vetersclien-Wurzel  Hafer-Aburzel  Safer-Aburzel  Scorzonir-Aburzel  Bucker-Aburzel  Bucker-Aburzel  Bucker-Aburzel  I  Bucker-Aburzel  I  Bucker-Aburzel  I  Bucker-Aburzel  I  Burzel  I  Mohren-Aburzel  Früh runde weiße Mayrübe  I  Runde weiße Herbstrübe  Lange Ditto  Schwarze Kübe  Französische Ditto  I  Rothe Kübe  Runkelrübe ober Dickwurzel  Burtelrübe ober Dickwurzel  Brüh niedrige Aufmach-Erbse  Früh niedrige Aufmach-Erbse		I	
Safer: Wurzel  Scorzonir : Wurzel  Bucker: Wurzel  Sichorien: Wurzel  Mohren: Wurzel  T  Mohren: Wurzel  Früh runde weiße Mahrübe  I  Runde weiße Herbstrübe  Lange Ditto  Schwarze Kübe  Französische Ditto  T  Rothe Rübe  Runkelrübe ober Dickwurzel  Erbsen.  Früh niedrige Ausmach: Erbse  6	Gelbe Wurzeln		
Scorzonir Burzel			12
Zucker Murzel		1	0
Cichorien: Wurzel Mohren: Wurzel Früh runde weiße Mayrübe  Runde weiße Herbstrübe  Lange Ditto Schwarze Kübe  Französische Ditto  Teltauer Ditto  Kunkelrübe ober Dickwurzel  Erhsen.  Tunkelrübe Uufmach: Erbse  Tunkelrübe Uufmach: Erbse  Tunkelrübe Gustanach: Erbse  Tunkelrübe Uufmach: Erbse		_	
Mohren : Wurzel			0
Früh runde weiße Mayrübe			6
Runde weiße Herbstrübe	Monrens Wurzel	7	_
Runde weiße Herbstrübe . — 8 Lange Ditto . — 12 Schwarze Rübe . — 12 Franzdssische Ditto . — 12 Teltauer Ditto	Frun runde weiße Mantade.		
Lange Ditto			R
Schwarze Rübe — — 12 Franzdsische Ditto — 12 Teltauer Ditto — 1 Rothe Rübe — — 12 Runkelrübe ober Dickwurzel — 8 Erhsen. à Pfund Früh niedrige Aufmach & Erbse — 6—			
Franzbsische Ditto  Teltauer Ditto  Rothe Rübe  Runkelrübe ober Dickwurzel  Erhsen.  Früh niedrige Aufmach Erbse  6 —	Edward Riche	-	
Teltauer Ditto Rothe Rübe ————————————————————————————————————			
Rothe Rübe — — 12 Runkelrübe ober Dickwurzel — 8 Erhsen. à Pfund Früh niedrige Aufmach : Erbse 6—		1	
Runkelrübe ober Dickwurzel . — 8 Erhsen. à Pfund Früh niedrige Aufmach Erbse 6 —			
Früh niedrige Aufmach = Erbse 6 —	Runkelrübe ober Dickwurzel		
Früh niedrige Aufmach : Erbse 6 -	Erbsen. à Pfund		
	Fruh niebrige Aufmach & Erbfe	6	-
2te Gorte 5	2te Sorte	5	-
3te		4	

	ggr.	hir.
Große Aufmach - Erbse	5	
Zwerg=	5	-
Große weißblühende Buder-Erbse	8	_
Zwerg=Zucker=Erbse	8	
Spargel: Erbsen	I	
Spargel: Erbsen		
Große Schwerdt-Stangen-Bolnen	5	-
Ertra breite Ditto !	6	-
Große turfif bunte Stangen-Bohnen	6	-
— Stangen : Zucker : Bohnen	4	
Mittelsorte Stangen-Zuckerbohnen	4	
Kleine Perl oder Prinzes, Vohne	6	_
Früh Zwerg = Schwerdt = Bohne	4	
breite extra	6	-
Frühe schwarze Krieche Bohne.	4	
Große Garten-Bohne	2	
Kleine Zwerg = Garten = Bohne zum		
Einfassen	8	
Satat Saamen. a toty		
Fruh hollandischen Kleenguin .	2	
Fleckchen	2	
- Rothrand	I	.8
Forellenkopf	2	
Großer gelber Prahl	I	8
brauner - · ·	I	8
Großer gelber Berliner	I	8
Brabanter	4	
- assatischer	4	
Hanauer Blut Salat	1	0
Schwebenkopf Winter-Salat .	11	8

	ggr.	hlr.
Alle Corten Ropffalat burdjein:		
ander	I	
Gelben Commer=Entivien	I	8
Breiten Winter:	1	
Krausen Dirto	1	4
Stechsalat ober Laduc		12
Storner. a Loth		
Große lange grinie Gurke	2.	-
grune Einmache Gurke	3	0
früh Trauben: Gurke	1	8
- lange grane Enrke	2	
Urtischocken	3 5	
Carton	3	-
Cardon	I	
Meetonen in verschiebetnen Sorien	Ó	
Kurbis Ditto	2	1
Swiedel = Saamen. a Leth		
Große rothe harte Zwiebeln .	2	
weisse	2	757
gelbe	2	
Wasies uns Regionel .	3.	-
Radies und Rettige. à Loth		
Frührunde weisse Monats: Ratics	I	
lange rothe Radies	1	
schwarze lange Abinter: Rettige .	1	-
Commers -	1	

### Blumen = Saamen.

Sommer = Levconen = Saamen, welche stark ind Gefällte fallen, die Prise 2 Ggr., das ganze Sortiment 1 Reichss thaler 8 Sgr.

Nro.

1 Pfirschbluthfarbig

2 Fleischfarbig

3 Zimmtbraun

4 2Beig ....

5 Dunkelmordore

6 Blagblaue

7- Dunkelblaue

8 Blagroth

9 Dunkelkarmoifin

10 Rothbraun

II Weiß

12 Zimmtbraun

13 Rothbraun

14 Carminroth

15 Biolett ...

englische Sommers

mit ben Lackblatt Com= mer zerconen

Nro.
16 Ziegelroth \
17 Mordore
18 Carmoifin beutsche Sommer . Levcohen
19 Fleischfarbig
29 Biolet /
Winter = Levcopen = Saamen,
welche gut ins Gefüllte fallen, hiervon
Die Prife 1½ Ggr., bas ganze Sortis
ment 8 Ggr.
I Pfirschblüthfarbig.
2 Blane ober Vivlette.
3 Rupferfarbig.
4 Weiß.
5 Hellroth.
6. Fenerroth.
7 Lilla.
8 Ziegelroth.
Saamen von Goldlack.
Orbinairer, die Prise ½ Ggr.
gefüllter, extra 3
schwarzrother Stangenlack 3 ——
**************************************
Saamen von Sommer = Bewachsen.
Hiervon 10 Sorten in ein Paquet, jebe
Sorte mit Namen 6 Ggr.
Ein Paquet mit 20 Sorten 12
——————————————————————————————————————
- 100 3

#### Nro. I Adonis aestivalis. 2 - vernalis. 3 Anthirrhinum triphyllum. 4 Amaranthus caudatus. 5 --- hypocondriacus. 6 — giganteus. 7 --- flavus. 8 --- tricolor, W. 9 ---- viridis. 10 Aster chinensis pleno, alle Farben, 11 — fistulosus. 12 Athanasia annua, 13 Anthemis altissima. 14 --- valentine. 15 Blitum capitatum. 16 Briza maxima. 17 - minor. 18 Browallia allata, 2 ggr. W. 19 --- demisa, 2 ggr. W. 20 Cacalia sonchifolia, W. Calendula stellata. 21

Nro	1
	Calendula pluvialis.
23	officinalis.
2+	Capsicum annuum, spanischer Pfeffer, W.
	- feur. maximum. 2 ggr. W.
	Campanula speculum.
	Carthamus, tinctorius.
	Centaurea moschata-
	cyanus.
	Celosia cristata 2 ggr. W.
	lutea. 2 ggr. W.
	Cerinthe major.
	minor,
	Cneiranthus marittimus, S.
	Chrysanthemum carinatum. W.
36	
37	
	Convolvulus tricolor.
39	
	Crepis barbata.
41	- rubra.
42	Cucurbita clava herculis, Rurbis, W.
43	—— lagenaria, Flaschen, W.
44	pepo fr. maximo, Zentner.
	pomisera, Upsel.
40	Cynoglussum linefolium.
47	Datura fastuosa,
48	
49	
50	nana, S. Miller of Silver of St.
51	Dolchios spicatus, 6 Kern 3 ggr. W.

```
Nio.
52 Elychrusum lucidum. 2 ggr.
53 Geranium moschatum, 2 ggr.
54 Gomphrena glopesa 2 ggr. W.
       alba, 2 ggr. W.
56 Helianthus anuus.
57 --- chinensis plena,
58 Hibiscus trionum.
59. Iberis amara.
00 ---- umbellata.
61 Ipomea caerulea.
62 - rubra.
63 Lathyrus articulatus, S.
64 adoratus, S. albus, S.
66 --- tingitatus, S.
67 Lavatera trimestris.
68 — albus
60 Linum africanum.
70 Lupinus albus, S.
71 - hirsutus. S.!
72 -- caeruleus, S.
73 --- varius, S.
74 Malva crispa.
75 -- moschata.
70 Martinia annua, 4 ggr. W.
.77 Medicago intertexta.
78 -- laciniata, ...
79 Mesembryanthemum christalinum, 2 ggr. W.
80 Mirabilis longiflora, W.
SI - jalappa, W.
```

Nro.
82 Mirabilis jasappa striata, W.
83 — alba, W.
84 Momordica balsamina, 3 agr. W.
85 Mimosa pudica. 6 ggr. Fühlkraut, W.
86 Nigella damascena.
87 — hispanica.
88 — orientalis.
89 Ocymum bullatum maximum, Bassilicum,
2 ggr. W.
90 nigrum, brauner, 2 ggr. W.
91 — tenuisolium, feiner, W.
92 - urticisolium, 2 ggr. W.
93 Papaver hortensis pleno, viele Farben, S.
94 — Rhoeas pleno, S.
95 — somnisera pleno, S.
96 Polygonum orientale.
97 Reseda odorata, S.
98 Ricinus communis, 2 ggr. S.
99 Rudbeckia amplexicaule.
100 Saponaria vaccaria.
TOI Scabiosa atropurpurea.
102 - — stellata. 103 Senecio elegans.
104 Silene armeria.
205 bellidifolia.
106 — pendula.
207 Solanum lycopersicum.
108 — melongena fr. alba, Eperpflanze,
2 ggr. W.
109 — fr. violacea, 2 ggr.
30.

	2
Nro.	- 71
110 Syriula etnensis.	100
III Scorzonera tingitana:	
112 Scorpiurus vermiculatus, Raube, 2 ggr.	1
113 Tagetes erecta.	400
II4 — patula.	
115 — pleno.	4
116 Tropaeolon majus, Nasturcium, W.	2
117 Trifolium incarnatum.	Ę
118 melloides.	î
119 Xeranthemum annuum.	į
120 Vicia Bengalensis.	E,
121 Zinnia elegans, 2 ggr. W.	E
122 — multiflora rubra, W.	*
123 — lutea. W.	-
124 — tennuifolia, W.	-
125 Atropa physaloides.	
126 Impatiens balsamina, Balfaminen, W,	
Saamen von perennirenden Stauden-Ge-	1000
wachsen, die Prise 11 gar.	
Nro.	
I Alcea ficifolia, Feigenblattrige Malva.	4
2 - rosea plena, in 34 Kouleuren, wird	
dieses Sortiment zusammen genommen,	
fo erlasse ich solches für I Rth. 6 ggr.	
3 Aconitum camarum.	
4 Actaea racemosa.	
5 Anthemis tingtoria.	
6 Anthirrhinum majus.	
7 — luteum.	

Nrc	Most.
8	Aquilegia canadensis.
0	vulgaris.
IO	Asphodelus luteus:
II	Astragalus galegiformis.
12	isitensis.
13	viresceus.
14	Campanula multiflora.
15	rapunculus.
16	Chrysanthenum montanum
17	Convallaria, multiflora.
18	Cucubalus catholicus.
19	tartaricus, approfessiones 121
20	Delphinium americanum.
21	elatom.
22	
23	Dianthus barbatus. Minisavag punta 7.17
	caryophyllus plene.
25	chinensis.
	plumarius. Himery that halloned
27	Dictamnus rubra.
28	
29	purpurea. " purpurea.
and the second	Doronicum pardalianches
31	Echinops spaerocephalus.
32	Galega officinalis, miles to a comment
	Hedysarum coronarium.
34	Hesperis' matronalis and an master 4' Lavatera thuringiaca. 1701 matronale 2
35	Lavatera thuringiacae i 701 yand atmonth A 2
	Lathyrus ladifolia.
37	Leonurus tataricus.

Nro.

38 Lychnis chalcedonica.

39 fl. carnea.

40 Matricaria parthenium plena.

41 Orobus niger.

42 - vernus.

43 Papaver orientale.

44 Primula veris.

45 Rudbeckia laciniata.

46 Salvia domenica.

47 Teucrium bircanicum.

48 Thalictrum aquilegifolium.

49 Valeriana rubra.

50 Verbascum phoeniceum.

Werden diese 50 Sorten perennirende Pflanzen Saamen zusammen genommen, so erlasse ich solche in ein Paquet sede Sorte mit Namen für 2 Rthlr.

THE SHAPE STATE OF THE a Complete delicated at the conmeans to the second and quiene times photogram Addings to people 3 Total State of Establish Philadell Barrier Call about the beat specific storming men storman for hearth, it is expensed Carried and Applications